

RKK GmbH

Rheinländischer
Kälte- & Klimafachhandel



Infokatalog
2025/26



Inhaltsverzeichnis

Vorwort / Transportkosten		1-2
Kupferrohre		3
Reiniger & Desinfektionsmittel		4-7
Rheinfluid Wärmeträger (Frostschutzmedien)		8-10
Klimaanlagen und Abdeckungen		11-13
Kältemaschinenöle		14-15
Kondensatpumpen & Zubehör		16-17
Wandkonsolen & Abflussschläuche & Isolierbänder		18-23
PVC-Kondensat-Abflussrohre		24-25
Montagekanäle & Dachdurchführungen		26-34
Verbrauchs- & Montagematerial		35-39
Ölanalyseset		40
Phosphor-Silberlote		41-43
Elektrische Montagehilfe		44
Alternative Gummisockel & Dachsysteme		45-46
Öl- sowie Glykolprotektoren und Auffangsysteme		47-49
Dixell Kühlstellenregeler		50
Kältemittel		51
Wärmepumpen		52-53



Katalogvorstellung:

Um unser Portfolio ständig weiterentwickeln und optimieren zu können, engagiert sich unser Team gerne jeden Tag für Ihre Bedürfnisse. Diesbezüglich freuen wir uns jederzeit auf Ihr Feedback. Um uns auch weiterhin verbessern zu können, sind wir auf Ihre Meinung angewiesen. In der Regel werden alle Bestellungen, die bis 10.00 Uhr eingehen, am selben Tag versendet.

Unser Team steht Ihnen für offene Fragen gerne jederzeit zur Seite.



PREISE:

Alle Preise sind Bruttopreise abzüglich Ihrer Rabatte und zuzüglich der gültigen Mehrwertsteuer .

Bestellungen können Sie telefonisch, über unseren Online-Shop, per Fax oder per E-Mail aufgeben:

- Tel. 02161 3043076
- Fax. 02161 304 8582
- info@rkk-fachhandel.de
- www.rkk-fachhandel.de



Transportnebenkosten

Die Energiemarktzulage wird bis auf Weiteres gestrichen.

**Wir liefern ab 300 € Bestellwert frei Haus.
Unter 300 € fallen 13,90 € Versandkosten an.**

Bitte beachten Sie hierbei folgende Ausnahmen:



Kältemittel: ab 6 Flaschen im Mix liefern wir frei Haus.
Bei geringerer Menge fallen 89 € Mindermengenzuschlag an



Wärmeträger & Glykole: ab 140 kg frei Haus.
Unter 140 kg fallen 39 € Mindermengenzuschlag an

GGVS Maut- und Verwaltungsgebühren für Glykole, Kältemaschinenöle und Kältemittel
bis 600 kg = 9,80 €
über 600 kg = 17,20 €
über 1.000 kg = 35,20 €

Gerne bieten wir Ihnen auch die Möglichkeit einer **Express-Zustellung:**

Speditionsversand

Express-Zustellung am Folgetag 39 €
Express-Zustellung am Folgetag bis 12 Uhr 69 €

Paketversand

Express-Zustellung am Folgetag 25 €
Express-Zustellung am Folgetag bis 12 Uhr 39 €



Kupferrohre:

Wie gewohnt, sind wir Ihr verlässlicher Partner für vorisolierte Kälteleitungen. Selbstverständlich sind alle ein- und doppelseitigen Kupferrohre nach EN 12735-1 und ASTM B280-konform und werden mit einer 1 mm Wanddicke produziert.

Die Oberflächenbeschichtung der Isolierung ist äußerst widerstandsfähig und robust. Dies hat zum Vorteil, dass ein Aufplatzen oder Einreißen der Isolierung beim Verlegen vermieden wird.

Die Polyethylen-Isolierung ist witterungsbeständig und gegenüber UV-Strahlung unempfindlich. Die Rohrringe sind optimal für die Klimatisierung sowie Kühlung und können auch im Einsatz mit Wärmepumpen verwendet werden.

Da der Werkstoff Kupfer, ähnlich wie Gold und Silber, stärkeren Marktschwankungen unterliegt, erstellt unser Vertriebsteam gerne im Bedarfsfall ein individuelles Angebot für Sie.

➤ Einzel- sowie Doppelseitiges Twinrohr vertreiben wir in 25 Meter Rohrringen.

Technische Eigenschaften des Kupferrohrs:

- Legierung: Kupfer Cu-DHP 99,90
- Physischer Zustand: gegläht R220
- Einsatztemperatur für Rohr und Isolierung: -45° C bis + 110° C
- Brandschutzklasse BL s1 d0
- Geeignet für Kältemittel: R-407C, R-410A und R-32
- Kohlenstoffrückstand: < 0,38 mg/dm²
- Innenoberfläche glatt, spiegel

Technische Eigenschaften der Isolierung:

- Maßtoleranzen der Isolierung nach DIN EN 14313:2009+A1:2013
- Isolierungsdicke zwischen 7 - 9 mm
- Die Isolierung ist geruchlos und schadstoffarm ohne CFC
- Thermalleitfähigkeit der Isolierung bei 40° C = < 0,040W/m.K
- Durchschnittliche Dichte: ca. 30 kg/m

Selbstverständlich arbeiten wir diesbezüglich nur mit zertifizierten Partnern nach ISO 9001, ISO 14001 und ISO 45001 zusammen. Die Fließbandkontrollen mittels Defektomat und die ständige Außendurchmesser- und Dickeprüfung ergeben zusammen die höchste Fertigungssicherheit für das Kupferrohr. Zusätzlich sorgt die Herstellungskontrolle mittels maschinenintegrierter Wirbelstromgeräte (Eddy Current) für das zusätzliche Plus an Produktqualität. Die Rohre werden gereinigt, innen entfettet und mit zugedruckten Rohrenden geliefert.





Reiniger & Desinfektionsmittel

Rheinclim D und L sind VAH zertifiziert (Verband für Angewandte Hygiene).
 Dieser Verband unterwirft jedes zertifizierte Desinfektionsmittel einer strengen Prüfung und einer fortlaufenden Qualitätskontrolle.
 Diese VAH Listung deckt alle gängigen E-Sätze mit ab.

Das bedeutet für Sie:

Rheinclim D und L sind hygienisch-mikrobiologisch geprüfte Desinfektionsverfahren mit nachgewiesener Wirksamkeit!



Rheinclim R ist äußerst verträglich gegenüber empfindlichen Oberflächen, hat eine leicht entfettende Eigenschaft und ist somit optimal für Verflüssiger und Außeneinheiten verwendbar.

Dieser Universalreiniger für glatte Flächen wurde speziell für die Kältetechnik entwickelt und hinterlässt einen angenehmen, frischen Duft. Eine kontinuierliche Reinigung steigert die Leistungsfähigkeit des Systems und kann auch für Anlagen im Gebäudeinneren verwendet werden.

- Außeneinheiten und Oberflächen von Klimaanlagen
- Verflüssiger und Gehäuse
- Heizungsgeräte
- Durchlauferhitzer
- glänzende Oberflächen

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Brutto pro Stück
401	10 x 1 Liter Sprühflaschen, die bereits mit Wasser vorgemischt angeliefert werden	18,20 €/ Flasche
402	4 x 5 Liter als Konzentrat	53,00 €/ Kanister





BioKalk Entkalker für Industrie und Gewerbebereiche, ist nicht toxisch und besser biologisch abbaubar als Mitbewerberprodukte. Aufgrund organischer Säuren wird die ätzende Wirkung stark reduziert und greift keinerlei Materialien oder Beschichtungen an.

- Kühlvitrienen und Kühlregale
- Kühltürme
- Wärmetauscher bei Heizungsanlagen
- Kochgeräte
- Eismaschinen

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Brutto pro Stück
409	einzelne 1 Kg Rundflaschen	23,90 €/ Flasche
486	20 Kg Kanister	20,90 €/ Kg

Rheinclim L ist ein Desinfektions- und Reinigungsmittel, was für die Kältetechnik entwickelt und für den indirekten Nahrungsmittelkontakt zugelassen ist. HBV- & HIV- wirksames Bakterizid, Fungizid und Virusizid für Lebensmittelkontaktflächen.

- Kühlvitrienen und Kühlagererräume
- Arbeitsflächen bei Bäckereien & Küchen
- Kühlregale und Kühlschränke
- Backöfen (im Ruhezustand)
- Ventilationseinheiten
- Dunstabzugshauben
- Kochgeräte

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Brutto pro Stück
407	10 x 1 Liter Sprühflaschen, die bereits mit Wasser vorgemischt angeliefert werden	23,20 €/ Flasche
408	4 x 5 Liter als Konzentrat	65,20 €/ Kanister





Cool Germs Hygienechecks:

Hierbei handelt es sich um ein Testkit, um den Hygieniezustand von RLT-Anlagen gemäß VDI 6022 analysieren zu lassen. In diesem Test werden die gängigsten Bakterien, Schimmelsporen und Gesamtkeime festgestellt. Optimal um den Hygieniezustand von Klimakonvektoren, Splitklimageräten, Endgeräten, usw. zu dokumentieren.

Artikel Nr : 134

Bruttopreis von 1-4 Stück = 118,00 € / Stück
ab 10 Stück = 110,00 € / Stück

Im Preis ist das Testkit, ein vorfrankierter Rückumschlag und die Analyse enthalten!



Rheinclim D ist ein effektives Desinfektions- und Reinigungsmittel speziell für die Kälte- und Klimatechnik. Verbessert effektiv die Raumluftqualität. HBV- & HIV- wirksames Viruszid, Bakterizid und Fungizid für die zuverlässige Abtötung von über 99 % aller Bakterien, Pilze und Krankheitserreger.

- Verdampfer und Ventilationseinheiten
- Split-Klima-Wandeinheiten
- Boden- & Deckengeräte
- Innenverkleidungen und Verdampferlamellen
- Luftaufbereitungsanlagen
- KWL und Luftkanäle
- Fan Coil
- Batterien ZLG

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Brutto pro Stück
404	10 x 1 Liter Sprühflaschen, die bereits mit Wasser vorgemischt angeliefert werden	19,80 €/ Flasche
405	4 x 5 Liter als Konzentrat	54,00 €/ Kanister





Rheinclim Powergel ist ein sehr kraftvoller, alkalischer Reiniger, der effektiv starke Verkrustungen-, Öl- und Fettrückstände beseitigt, sowie verharzte Anlagenkomponenten reinigt.

- Hartnäckige Verkrustungen bei Verflüssigersätzen
- stark verfettete oder överschmierte Anlagenkomponenten
- gegen klebrige Harzrückstände
- verrußte Anlagenkomponenten & Zwischenräume
- **Konzentrat kann auch 1 zu 1 verdünnt werden**



Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Brutto pro Stück
411	10 x 500 ml. Rundflaschen als Konzentrat	17,50 €/ Flasche
412	4 x 5 Liter als Konzentrat	64,90 €/ Kanister



Drizzle Abflussreiniger beseitigt wirkungsvoll die Verstopfung von Kondensatabflüssen und entfernt effektiv organische Ablagerungen, Schimmel, Schlamm- und Sedimente und beugt neuen Verstopfungen vor.

- Kondensatabflüsse
- Abflussrohre von Klimaanlage
- Dränrohre

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Brutto pro Stück
492	einzelne 1 Liter Rundflasche	38,90 €/ Flasche



Rheinfluid Wärmeträger (Frostschutzmedien):

Alle unsere Kälteträgerflüssigkeiten der Reihe **Rheinfluid** werden mit organischen Inhibitoren versetzt, wodurch eine deutlich höhere Lebensdauer der Anlagen erreicht wird. Diese Inhibitoren verleihen den Wärmeträgern hervorragende Korrosions-, Verkalkungs- und Oxydationsschutzeigenschaften gegenüber den in einer Anlage verarbeiteten Materialien. Da Borax vor einiger Zeit gemäß ATP, Kat. 2, R60/61 als toxisch eingestuft wurde, ist es für uns selbstverständlich, alle Rheinfluid Glykole nicht nur Boraxfrei sondern auch Nitrit-, Nitrat- und Phosphatfrei bereitzustellen.

Mischbarkeit mit anderen Glykolen:

Selbstverständlich empfehlen wir aufgrund der qualitativ hochwertigen Gesamtkomponenten unserer Rheinfluid Kühltölen und der optimalen Funktion unserer Inhibitoren, den kompletten Kreislauf mit unseren Kälteträgern zu befüllen.

Sollte es aus organisatorischen bzw. monetären Gründen nur schwierig realisierbar sein, können Sie handelsüblich inhibierte Wärmeträger auf Basis von Monopropylenglykol auch mit Rheinfluid L, bzw. Monoethylenglykolbasierte Wärmeträger mit Rheinfluid N mischen.

Für größere Projekte können Sie uns selbstverständlich auch bzgl. einer vorgemischten Lieferung im Tanklastzug ansprechen.





Typische Anwendungen für
Rheinfluid N (Monoethylenglykolbasierter Wärmeträger) sind:

- Technische Kälteanlagen
- Wärmepumpenanlagen
- Klimaanlage
- Erdsonden
- Wärmerückgewinnungssysteme

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro kg
470	20kg Kunststoffgebinde, vorgemischt auf -20°C	4,40 €/kg
113	20kg Kunststoffgebinde, Konzentrat	6,80 €/kg
445	60kg Kunststoff Fass, Konzentrat	6,30 €/kg
114	200kg Kunststoff Fass, Konzentrat	5,70 €/kg
115	1000kg IBC Multibox, Konzentrat	auf Anfrage

Ab 6 x 60 kg, 2 x 200 kg oder 1 000 kg IBC Paletten
mit VE-Wasser (nach VDI 2035) vorgemischte Ware auf Anfrage

Typische Anwendungen für
Rheinfluid L (Monopropylenglykolbasierter Wärmeträger) sind:

- Geothermieanlagen
- Landwirtschaft
- Nahrungsmittelindustrie
- Wärmepumpenanlagen
- Heizungsanlagen
- Industrieanlagen

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro kg
117	20kg Kunststoffgebinde, Konzentrat	8,20 €/kg
447	60kg Kunststoff Fass, Konzentrat	7,70 €/kg
118	200kg Kunststoff Fass, Konzentrat	7,10 €/kg
119	1000kg IBC Multibox, Konzentrat	auf Anfrage

Ab 6 x 60 kg, 2 x 200 kg oder 1 000 kg IBC Paletten
mit VE-Wasser (nach VDI 2035) vorgemischte Ware auf Anfrage





Cor. VE 9, VE Wasser inkl. Korrosionsinhibitoren, Ready Mix, 1000 Ltr. IBC Container

Dieser umweltfreundliche Wärmeträger wird als Fertigmischung vorwiegend in Heizkreisläufen zur Korrosionsvermeidung eingesetzt. Dieser Wärmeträger verhindert Ablagerungen und Schichtbildung, stabilisiert den PH-Wert und zeichnet sich durch einen optimalen Korrosionsschutz aller im System verwendeten Metalle (inkl. Aluminium) aus.

In der Regel liegt die Einsatztemperatur zwischen 10° C bis 90° C.

- VE-Wasser nach VDI 2035 mit Inhibitoren
- gegen Korrosion, Ablagerung, Verschlämmung
- stabilisiert den pH-Wert

Für mehrere IBC Container können Sie gerne jederzeit Ihren individuellen Preis bei uns anfragen!

Verpackungseinheit:

1000 l IBC Container



Bruttopreis pro Liter

1,78 €

Zur Frostschutzprüfung unserer Rheinfluid Wärmeträgermedien bieten wir Ihnen anbei einige bewährte Messinstrumente der Firma Gefo an. Gefo ist Europas führender Spezialist für Dichtemessgeräte. Grundsätzlich ist das Messergebnis über den Handrefraktometer präziser als mit dem Glycomat bzw. Glykolspindel.

Art. 128 Glycomat, bzw. Glykolspindel für Wärmeträger auf Basis von Ethylenglykol:

Brutto-Stückpreis: 33,90 €

Art. 129 Glycomat, bzw. Glykolspindel für Wärmeträger auf Basis von Propylenglykol:

Brutto-Stückpreis: 36,90 €

Art. 130 Handrefraktometer für MEG und MPG basierte Wärmeträger:

Brutto-Stückpreis: 169,00 €





Seit 2023 sind wir Vertriebspartner von Qmex Klimaanlage und Wärmepumpen. Qmex ist ein zuverlässiger und innovativer Hersteller aus den Niederlanden. Qmex unterstützt Sie, auf Wunsch, bei der technischen Umsetzung mit einem Team aus hochqualifizierten Ingenieuren. Dies hat zur Folge, dass Ihnen bei technischen Fragen schnell und unbürokratisch weitergeholfen wird. Unser niederländischer Partner formuliert seinen Schwerpunkt sowohl auf einen nachhaltigen Fertigungsprozess, als auch auf langlebig verarbeitete Materialien. **Nur so, können wir Ihnen 10 Jahre Garantie auf den Kompressor und 6 Jahre auf die restliche Gerätschaft anbieten.**

Bei beiden Monosplit-Klimaanlagen der Ivy Serie sind folgende Features enthalten:

- Cold-Plasma-Ionisator
- Beidseitiger Kondensatablauf
- Vorgefüllt mit R-32 Kältemittel
- Energieeffizienzklasse A++/A+
- Integrierte WIFI Steuerung
- Selbstreinigungsfunktion ist integriert
- Lamellenbewegung ist horizontal und vertikal einstellbar
- Golden-Fin-Technologie für eine korrosionsbeständige und lange Haltbarkeit
- Raumtemperaturanzeige ist auf dem Display des Wandgerätes abstellbar



Auswahl der Monosplit-Typen:

Art. Nummer: 297

2,5 kW Kühlleistung, 2,7 kW Heizleistung, max. Betriebsstrom 6,9 A, Leisester ECO Mode: 19 dB(A),

Brutto-Listenpreis für Verdampfer, Verflüssiger und Fernbedienung: 790 €

Art. Nummer: 298

3,5 kW Kühlleistung, 3,6 kW Heizleistung, max. Betriebsstrom 7,3 A, Leisester ECO Mode: 20 dB(A),

Brutto-Listenpreis für Verdampfer, Verflüssiger und Fernbedienung: 860 €





360° Deckenkassette:

- Art. Nummer: 299
- Ultradünnes Design inkl. Selbstreinigungsfunktion
- Inkl. Kondensatpumpe mit 1 m Förderhöhe
- 5,2 kW Kühlleistung & 5,2 kW Heizleistung
- Frischluft-Technologie mit 2 Schnittstellen
- Vorgefüllt mit R-32 Kältemittel
- LED-Leuchte ist deaktivierbar
- Energieeffizienzklasse A++/A+

**Brutto-Listenpreis für Verdampfer,
Verflüssiger und Fernbedienung:**

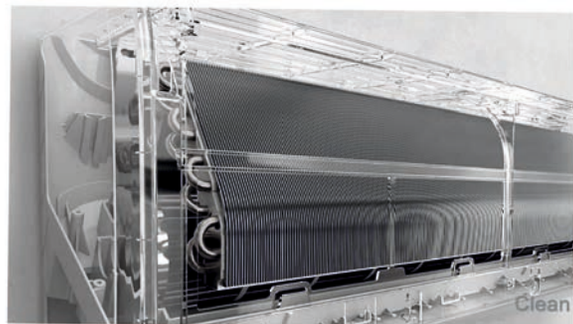
3.160 €



FRESH-TECHNOLOGY

UVC-STERILISATION

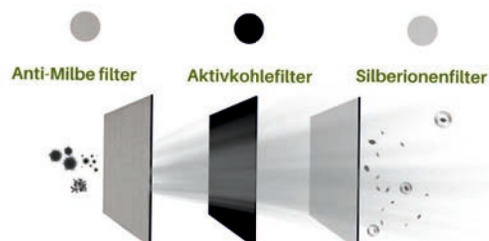
Entfernt >99%* der Bakterien mit UV-LED-Licht, um den Ventilator sauber und frisch zu halten.



BIPOLARER IONENGENERATOR

Eingebauter Ionisator- und Plasmagenerator hilft die Luft zu sterilisieren, den Rauch und den Geruch zu beseitigen, den Staub zu entfernen und die Luftqualität erheblich zu verbessern.

MULTIFUNKTIONSFILTER





Designabdeckungen für Klimaanlage-Außeneinheiten:

Ab sofort bieten wir Ihnen 4 Designabdeckungen um Verflüssiger im Außenbereich elegant zu verbergen und gleichzeitig den Außenbereich aufzuwerten. Unsere 4 Standardausführungen liefern wir in RAL 9002 - Grauweiß. Diese Abdeckungen sind aus verzinktem Stahl gefertigt.

Der äußerst haltbare Polyesterlack für Außenbereiche sorgt für eine hohe Farbbeständigkeit und einen ausgezeichneten Korrosionsschutz.

Die Lackierung entspricht den Normen Qualicoat Klasse 1, EN12206, EN 13438 und AAMA2603.

- Das Hauptziel dieser Abdeckungen besteht darin, eine gute Luftzirkulation zu gewährleisten. Die Effizienz der Klimaanlage in Verbindung mit unseren Klimaabdeckungen wurde in einem unabhängigen Labor gemäß der Norm EN 14511-2 getestet.
- **Auf Anfrage können wir Ihnen auch die Abdeckungen Antares und Alfa in anderen Größen oder in RAL 8025 blassbraun bzw. RAL 9005 schwarz anbieten!**

Artikel 859, Abdeckung Antares klein: **336 Euro Brutto-Stückpreis**

Abmessung: Breite 900 mm x Höhe 680 mm x Tiefe 450 mm

Artikel 860, Abdeckung Antares groß: **478 Euro Brutto-Stückpreis**

Abmessung: Breite 1050 mm x Höhe 950 mm x Tiefe 650 mm

Artikel 861, Abdeckung Alfa klein: **346 Euro Brutto-Stückpreis**

Abmessung: Breite 900 mm x Höhe 680 mm x Tiefe 450 mm

Artikel 862, Abdeckung Alfa groß: **489 Euro Brutto-Stückpreis**

Abmessung: Breite 1050 mm x Höhe 950 mm x Tiefe 650 mm



Antares
(mit und ohne Steine)



Alfa



Kältemaschinenöle:

Die richtige Auswahl des passenden Kältemaschinenöls zur passenden Anwendung ist enorm wichtig.

Synthetische Kältemaschinenöle weisen gegenüber Schmierstoffen auf Mineralölbasis einige anwendungsrelevante Vorteile aus.

Neben einer hohen chemischen, bzw. thermischen Stabilität, die ein POE Öl 2-4 mal langlebiger als einen mineralölbasierten Schmierstoff machen, haben sie auch die besseren Kältefließigenschaften, gegenüber einer älteren mineralischen Ölgeneration.

Folgend finden Sie einige der gängigsten Fuchs und Mobil Kältemaschinenöle.

Alle anderen Öltypen bzgl. Fuchs und Mobil können Sie jederzeit bei uns anfragen.

Da die Rohstoffpreise regelmäßigen Marktschwankungen unterliegen, bieten wir sehr gerne auf Anfrage tagesaktuelle Preise für Sie an!



Vakuumpumpenöl

Preis auf Anfrage

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:
305	ERRECOM VPO 32, ISO VG 32, 0,5l
306	ERRECOM VPO 68, ISO VG 68, 0,5l
198	ERRECOM Premium PAG 46, ISO VG 46, 1l
199	ERRECOM Premium PAG 68, ISO VG 68, 1l

Mobil Öle

Preis auf Anfrage

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:
317	Mobil-GARGOYLE Arctic 155, 20l Kanister
321	Mobil-GARGOYLE Arctic 300, 20l Kanister
325	Mobil-GARGOYLE Arctic SHC 224, 20l Kanister
326	Mobil-GARGOYLE Arctic SHC 226E, 208l Fass
327	Mobil-GARGOYLE Arctic SHC 226E, 20l Kanister
328	Mobil-GARGOYLE Arctic SHC 228, 208l Fass
329	Mobil-GARGOYLE Arctic SHC 228, 20l Kanister
330	Mobil-GARGOYLE Arctic SHC 230, 208l Fass
331	Mobil-GARGOYLE Arctic SHC 230, 20l Kanister
333	Mobil-GARGOYLE Arctic SHC NH 68, 208l Fass
334	Mobil-GARGOYLE Arctic SHC NH 68, 20l Kanister
338	Mobil-ZERICE S 32, 20l Kanister
340	Mobil-ZERICE S 46, 20l Kanister
342	Mobil-ZERICE S 100, 20l Kanister
344	Mobil-ZERICE S 68, 20l Kanister





Artikel Nr :	Verpackungseinheit:
347	Mobil-EAL Arctic 32, 20l Kanister
351	Mobil-EAL Arctic 32, GSP 4 x 5l Kanister
348	Mobil-EAL Arctic 46, 20l Kanister
352	Mobil-EAL Arctic 46, GSP 4 x 5l Kanister
314	Mobil-EAL Arctic 68, 208l Fass
315	Mobil-EAL Arctic 68, 20l Kanister
312	Mobil-EAL Arctic 100, 20l Kanister
313	Mobil-EAL Arctic 220, 20l Kanister

Fuchs Öle

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:
372	Fuchs Reniso Triton SE 55, 20l Kanister
373	Fuchs Reniso Triton SE 55, 20 x 1l Flaschen
374	Fuchs Reniso Triton SE 170, 205l Fass
375	Fuchs Reniso Triton SE 170, 3 x 10l Kanister
377	Fuchs Reniso Triton SE 170, 20 x 1l Flaschen
378	Fuchs Reniso Triton SE 220, 4 x 5l Kanister
382	Fuchs Reniso Triton SEZ 32, 3 x 10l Kanister
383	Fuchs Reniso Triton SEZ 32, 4 x 5l Kanister
384	Fuchs Reniso Triton SEZ 32, 20 x 1l Kanister
362	Fuchs Reniso Triton SEZ 68, 3 x 10l Kanister
355	Fuchs Reniso C 85 E, 3 x 10l Kanister
356	Fuchs Reniso C 85 E, 20 x 1l Flaschen
359	Fuchs Reniso KES 100, 20l Kanister
361	Fuchs Reniso KM 32, 20 x 1l Flaschen
363	Fuchs Reniso S 68, 20l Kanister
366	Fuchs Reniso SP 46, 20l Kanister
368	Fuchs Reniso SP 46, 20 x 1l Flaschen
370	Fuchs Reniso SP 100, 20l Kanister
386	Fuchs Reniso GL 68, 3 x 10l Kanister





Kondensatpumpen:

Im Bereich Kondensatpumpen arbeiten wir mit vier gängigen Herstellern, **Charles Austen**, **Sauermann** und **Aspen** zusammen.

Kondensatpumpen haben die Bestimmung bei fehlendem und natürlichem Ablauf, das Kondensat über eine bestimmte Höhe anzuheben und in einen angelegten Ablauf zu befördern.

Sie entscheiden, ob Sie Systeme mit Schwimmersteuerung, bzw. Hubkolben-, Schwingkolben-, oder Zentrifugalpumpen für Ihr Projekt benötigen.

Gerne können Sie im Bedarfsfall benötigte Ersatzteile und Zubehör der angebotenen

MicroBlue, dual voltage Pumpe mit Reservoir & Alarm

Abmessung 105 x 37 x 40 mm, Fördermenge 5 Ltr. / Stunde, Höhe max. 5 m, Lautstärke 17 dBA, dies ist eine sehr wartungs- und störungsfreie Pumpe, Ansaughöhe von 2 m, mit Stromunterbrechung.

Artikel Nr:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis:
587	einzel	206,90 €

MicroBlue, dual voltage Pumpe mit speediduct (reinweißem Kanal)

Abmessung 800 x 70 x 65 mm, Fördermenge 5 Ltr. / Stunde, Höhe max. 5 m, Lautstärke 17 dBA, dies ist eine sehr wartungs- und störungsfreie Pumpe, Ansaughöhe von 2 m.

Artikel Nr:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis:
588	einzel	274,90 €

Sauermann Si-30 Kondensatpumpe,

speziell für die Kondensatableitung entwickelt, arbeitet die Si-30 zuverlässig auch unter belasteten Umgebungsbedingungen.

Pumpe mit Schwingkolbentechnologie und niedrigem Geräuschniveau von 20 dBA, max. Fördermenge 20 l / Stunde, max. Förderhöhe 10 m, max. Ansaughöhe 3 m.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
561	einzel	194,90 €

Sauermann Delta Pack: Kolbenpumpen-Technologie

(L750 x B80 x H60 mm) RAL 9003, mit neuem Winkelstück, im Lieferumfang ist die Si-10 UNIVERS`L mit der neuesten Sauermann Kolbenpumpen-Technologie, sowie alle notwendigen Komponenten enthalten. Das Belüftungsventil „Drain Safe“ erleichtert die Kondensatableitung, niedriges Geräuschniveau 22 dBA, max. Fördermenge 20 l / Stunde, max. Förderhöhe 10 m.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
564	einzel	219,00 €





Aspen Silent + Mini Orange,

Kondenswasserpumpe mit Schwimmertechnik, Fördermenge max. 12 l/ Stunde bei Nullförderhöhe maximal empfohlene Förderhöhe: 10 Meter 19 dB(A) bei 1 Meter vollständig vergossen und thermisch geschützt

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
576	einzel	202,90 €

Aspen Silint + Mini Green,

Kondenswasserpumpe mit Schwimmertechnik fertig montiert im Kabelkanal Signalweiß 65 x 70 mm (800mm lang), max. Förderhöhe 12 l/ Stunde bei Nullförderhöhe, maximal empfohlene Förderhöhe: 10 Meter, Geräuschniveau 19 dB(A) bei 1 Meter, vollständig vergossen, thermisch geschützt

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
578	einzel	216,90 €

Aspen Max Hi-Flow Tankpumpe,

Diese Behälterpumpe punktet durch den niedrigen Geräuschpegel von 44 dB(A) und ist IP24 spritzwassergeschützt. Tankinhalt 1,7l, max. Förderleistung von 550 l/ Stunde, max. Förderhöhe 5 m.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
579	einzel	137,50 €

Aspen Hi-Lift,

Kondensatpumpe mit Wassertank, Tankinhalt 2 Liter, max. Förderhöhe 12 m, Förderleistung 11 l/ Stunde, kein Kondensatrücklauf, mit thermischem Motorschutz

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
580	einzel	298,90 €

Aspen Silent + Mini Aqua,

Kondenswasserpumpe mit Schwimmertechnik, max. Fördermenge 12 l/ Stunde bei Nullförderhöhe, maximal empfohlene Förderhöhe: 10 Meter 19 dBA bei 1 Meter, vollständig vergossen und thermisch geschützt

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
577	einzel	203,90 €





Wandkonsolen & Abflussschläuche:

Mit unseren TÜV geprüften Wandkonsolen & Abflussschläuchen ermöglichen wir Ihnen eine verlässliche Handhabung, qualitativ hochwertige Materialien, sowie eine schnelle und unkomplizierte Installation.

Wandhalterung aus verzinktem Stahl ohne Traverse

Herstellerangaben: CONSTPAR46EVOP, Abmessung von 465 x 400 mm, Tragkraft von 80 kg pro Arm.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
632	2 Arme	27,80 €

Wandkonsole aus verzinktem Stahl mit Traverse und Libelle

Herstellerangaben: CONSTUN46EVOP, mit Schrauben und Gummipplatten, Abmessung von 465 x 400 x 780 mm, Tragkraft von 80 kg pro Arm.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
633	2 Arme, Gummipplatten und Schraubensatz	35,80 €

Wandkonsole Schwerlast verzinktem Stahl mit Traverse und Libelle

Herstellerangaben: CONSTUN56EVOP, mit Schrauben und Gummipplatten, Abmessung von 560 x 400 x 800 mm, Tragkraft von 150 kg pro Arm.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
634	2 Arme, Gummipplatten und Schraubensatz	50,90 €

Vibrationsdämpfer für Konsolen

Herstellerangaben: CONAVM53, zylindrisch aus Kautschuk, Abmessung 40 x 40 mm, Tragkraft von 65 kg.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro VE
635	4 Stück pro Verpackungseinheit	24,90 €



Müpro Wandkonsolenset 480 mm

Galvanisch verzinktes Wandkonsolenset inkl. Schalldämmung (Schallreduzierung im Mittel um 17 dB(A), Profil 38/40/2,0 x 480 mm Länge, Belastung max. 1500 N = ca.153 kg

Artikel Nr:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück:
739	2 Systemschienen, 2 Schienenkonsolen, DÄMMGULAST® Puffer und Scheiben, Schraubensatz	117,60 €

Müpro Wandkonsolenset 560 mm

Galvanisch verzinktes Wandkonsolenset inkl. Schalldämmung (Schallreduzierung im Mittel um 17 dB(A), Profil 38/40/2,0 x 560 mm Länge, Belastung max. 1500 N = ca.153 kg

Artikel Nr:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück:
740	2 Systemschienen, 2 Schienenkonsolen, DÄMMGULAST® Puffer und Scheiben, Schraubensatz	120,90 €

Müpro Wandkonsolenset 640 mm

Galvanisch verzinktes Wandkonsolenset inkl. Schalldämmung (Schallreduzierung im Mittel um 17 dB(A), Profil 38/40/2,0 x 640 mm Länge, Belastung max. 1500 N = ca.153 kg

Artikel Nr:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück:
741	2 Systemschienen, 2 Schienenkonsolen, DÄMMGULAST® Puffer und Scheiben, Schraubensatz	145,90 €





Flexibler Abflussschlauch innen und außen geriffelt
Durchmesser 16-18-20 mm, Gesamtlänge 50 Meter, Herstellerangaben: CONFLEX 18.20, UV-beständig, weiß, Abflussschlauch, je laufender Meter eine Unterteilung.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
636	50 Meter Schlauch	60,50 €

Druckbeständiger Kondensatschlauch

Gesamtlänge 25 Meter, Durchmesser von 16 mm, Herstellerangaben: CONFLBI116, mit glatter Innenseite für den externen Gebrauch, UV-beständig.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
637	25 Meter Schlauch	28,50 €

Druckbeständiger Kondensatschlauch

Gesamtlänge 25 Meter, Durchmesser von 20 mm, Herstellerangaben: CONFLBI120, mit glatter Innenseite für den externen Gebrauch, UV-beständig.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
638	25 Meter Schlauch	30,00 €

Verstärkter Vinylschlauch 1/4"

30 Meter Rolle, Wandstärke von 2 mm, Temperaturbeständig: -10 bis +65 °C.

Artikel Nr:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
683	30 Meter Schlauch	34,00 €

Flexibler transparenter Abflussschlauch

Glatte Innenoberfläche, Außen Ø 9 mm, Innen Ø 6 mm, 50 Meter Gesamtlänge.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
726	50 Meter Schlauch	46,60 €



Y-Verbindungsstück für Kondensatleitungen, transparent

Herstellerangaben: CONRAC283, für die Verbindung von mehreren flexiblen Abflussschläuchen. Durchmesser 16/18/20 mm. Nur für CONFLEX geeignet.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
641	Einzel	2,30 €

Y-Verbindungsstück für Kondensatleitungen, weiß,

Herstellerangaben: CONRACY1618, Durchmesser von 16/18 mm, für die Verbindung von mehreren flexiblen Abflussschläuchen. Nur für CONFLEX geeignet.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
642	Einzel	2,90 €

Y-Verbindungsstück für Kondensatleitungen, weiß

Herstellerangaben: CONRACY1820, Durchmesser 18/20 mm, für die Verbindung von mehreren flexiblen Abflussschläuchen. Nur für CONFLEX geeignet.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
643	Einzel pro Stück	2,90 €

T-Verbindungsstück für Kondensatleitungen, weiß

Herstellerangaben: CONTRACT1618, Durchmesser von 16/18 mm, für die Verbindung von mehreren flexiblen Abflussschläuchen. Nur für CONFLEX geeignet.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
644	Einzel pro Stück	2,90 €

T-Verbindungsstück für Kondensatleitungen weiß

Herstellerangaben: CONTRACT1820, Durchmesser von 18/20 mm, für die Verbindung von mehreren flexiblen Abflussschläuchen. Nur für CONFLEX geeignet.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
645	Einzel pro Stück	3,00 €

Inspektionsfähiger Siphon

Herstellerangaben: CONSSCU, Abmessung: 60x77x50 mm, zur Vermeidung von Gerüchen aus dem Kondensatablauf, vertikal oder horizontal installierbar. Durch den Einbau des Siphons, wird eine Sperrvorrichtung implementiert, die den Rückfluss von Schlammablagerungen verhindert.

Artikel Nr:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
681	Einzel pro Stück	22,20 €





Selbstklebendes Isolierband in rein weiß

Herstellerangaben: CONISOPL, Rollenmaße = 10 Meter x 50 mm (Breite) x 3 mm (Dicke), aus Polyethylen mit einer guten UV-Beständigkeit.

Arbeitstemperatur des Klebstoffes = -20° C bis +75° C

Brandschutzklasse: BS3 nach DIN EN 13501-1

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
646	10 Meter Rolle	11,60 €

Selbstklebendes Isolierband in schwarz

Herstellerangaben: CONISOGM, Rollenmaße = 10 Meter x 50 mm (Breite) x 3 mm (Dicke),

Arbeitstemperatur des Klebstoffes = -20° C bis +75° C

Arbeitstemperatur der Gummierung = -50° C bis +90° C

Brandschutzklasse: BS3 nach DIN EN 13501-1

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
647	10 Meter Rolle	11,60 €

Standard Klebeband weiss

5 cm Breite, x 0,19 cm, 20 Meter Länge, Klebeband für isolierte Kupferleitungen, dieses Band ist UV-beständig und schützt die Leitungen vor Sonneneinstrahlung und Verwitterung

Artikel Nr:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
684	20 Meter Rolle	7,90 €



blauer PVC Rohrverbinder AD 20 mm auf Kondensatschlauch ID 14-20 mm, 2007RU

Artikel Nr:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
856	Einzel pro Stück	4,20€

grüner PVC Rohrverbinder AD 25 mm auf Kondensatschlauch ID 14-20 mm, 2507RU

Artikel Nr:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
857	Einzel pro Stück	4,30 €

weißer PVC Rohrverbinder AD 32 mm auf Kondensatschlauch ID 14-20 mm, 3207RU

Artikel Nr:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
858	Einzel pro Stück	4,45 €





Schlitz-Schutzschläuche in 3 unterschiedlichen Durchmessern:

Egal ob Sie Stromkabel und Kondensatschläuche in der Zwischendecke ordentlich und aufreißsicher verlegen möchten, oder Kupferrohre bei der Dachverlegung vor Verbiss von Nagetieren schützen möchten, wir bieten Ihnen 3 robuste und widerstandsfähige Wellschläuche für Ihr nächstes Projekt an.

Die unten angeführten Well-Schlitzschläuche können Sie als Meterware oder in kompletter Länge als VE-Ware beziehen. Diese 3 Schläuche bieten zuverlässigen Schutz vor mechanischer Belastung und widrigen Wetterbedingungen.

Diese Wellkunststoff-Schutzschläuche sind innen und außen gewellt, zweiteilig, der Länge nach teilbar und wiederverschließbar.

Artikelnr.	Abmessung	Brutto-Meterpreis	Brutto-Stückpreis kompl.
853	Schlitz-Schutzschlauch 28,5 mm AD, 21,6 mm ID	9,90 €	8,20€ / m, kompl. 50 Meter
854	Schlitz-Schutzschlauch 54,5 mm AD, 43,9 mm ID	22,20 €	19,40 € / m, kompl. 25 Meter
855	Schlitz Schutzschlauch 79,0 mm AD, 60,5 mm ID	45,80 €	42,80 € / m, kompl. 10 Meter





PVC-Kondensat-Abflussrohre inkl. Zubehör

Gerne liefern wir innerhalb kürzester Zeit unsere PVC-Kondensat-Abflussrohre in 3 verschiedenen Größen. Die Rohre sind aufgrund der 2,2 mm dicken Wandung sehr robust. Sie lassen sich schnell und einfach mit den Muffen verbinden, da ein lästiges Verkleben aufgrund der O-Ring-Dichtung entfällt. Diese Rohre sind außerdem UV-Strahlen-unempfindlich.

Artikel-Nr.:	Produkte:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Meter/ pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit:	
830	Hartes PVC-Kondensat-Abflussrohr in 2 m Länge und 20 mm Ø, Herstellercode 2000TR	70 m = 35 Längen	2,18 €	
833	Weißer Kunststoff-Befestigungsschelle/ -clip für 20 mm Ø PVC-Rohr, Herstellercode: 2001CF	20 Stück pro VE	0,54 €	
836	Verbindungsstück um 2 Geraden mit 20 mm Ø miteinander zu verbinden, inkl. O-Ring-Dichtung, Herstellercode: 2012MOR	20 Stück pro VE	2,94 €	
839	Verbindungsstück 135° für 20 mm Ø Kniestück, inkl. O-Ring-Dichtung, Herstellercode 2013AOR	20 Stück pro VE	3,20 €	
842	90° Bogen/ Kniestück für 20 mm Ø PVC-Rohr, inkl. O-Ring-Dichtung, Herstellercode: 2014COR	20 Stück pro VE	3,20 €	
845	T-Stück für PVC-Rohr 20 mm Ø, inkl. O-Ring-Dichtung, Herstellercode: 2015DOR	20 Stück pro VE	3,95 €	
848	Verbindungs- und Kondensatschlauchmuffe für PVC-Rohr zu 20 mm Ø, Herstellercode 2006FR	Einzel pro Stück	2,10 €	

Artikel-Nr.:	Produkte:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Meter/ pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit:	
831	Hartes PVC-Kondensat-Abflussrohr in 2 m Länge und 25 mm Ø, Herstellercode 2500TR	60 m = 30 Längen	2,66 €	
834	Weißer Kunststoff-Befestigungsschelle/ -clip für 25 mm Ø PVC-Rohr, Herstellercode: 2501CF	20 Stück pro VE	0,70 €	
837	Verbindungsstück um 2 Geraden mit 25 mm Ø miteinander zu verbinden, inkl. O-Ring-Dichtung, Herstellercode: 2512MOR	20 Stück pro VE	3,09 €	



Artikel-Nr.:	Produkte:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Meter/ pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit:	
840	Verbindungsstück 135° für 25 mm Ø Kniestück, inkl. O-Ring-Dichtung, Herstellercode 2513AOR	20 Stück pro VE	3,45 €	
843	90° Bogen/ Kniestück für 25 mm Ø PVC-Rohr, inkl. O-Ring-Dichtung, Herstellercode: 2514COR	20 Stück pro VE	3,45 €	
846	T-Stück für PVC-Rohr 25 mm Ø, inkl. O-Ring-Dichtung, Herstellercode: 2515DOR	20 Stück pro VE	4,38 €	
849	Verbindungsuffe für PVC-Rohr zu Kondensatschlauch 25 mm Ø, Herstellercode 2506FR	Einzeln pro Stück	2,15 €	
851	Reduzierung, um ein 25 mm Ø PVC-Rohr mit einem 20 mm Ø PVC-Rohr zu verbinden, inkl. O-Ring-Dichtung, Herstellercode: 2520RR	20 Stück pro VE	3,10 €	

Artikel-Nr.:	Produkte:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Meter/ pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit:	
832	Hartes PVC-Kondensat-Abflussrohr in 2 m Länge und 32 mm Ø, Herstellercode 3200TR	50 m = 25 Längen	4,26 €	
835	Weißer Kunststoff-Befestigungsschelle/ -clip für 32 mm Ø PVC-Rohr, Herstellercode: 3201CF	20 Stück pro VE	0,82 €	
838	Verbindungsstück um 2 Geraden mit 32 mm Ø miteinander zu verbinden, inkl. O-Ring-Dichtung, Herstellercode: 3212MOR	20 Stück pro VE	3,65 €	
841	Verbindungsstück 135° für 32 mm Ø Kniestück, inkl. O-Ring-Dichtung, Herstellercode 3213AOR	20 Stück pro VE	4,10 €	
844	90° Bogen/ Kniestück für 32 mm Ø PVC-Rohr, inkl. O-Ring-Dichtung, Herstellercode: 3214COR	20 Stück pro VE	4,10 €	
847	T-Stück für PVC-Rohr 32 mm Ø, inkl. O-Ring-Dichtung, Herstellercode: 3215DOR	20 Stück pro VE	4,58 €	
850	Verbindungsuffe für PVC-Rohr zu Kondensatschlauch 32 mm Ø, Herstellercode 3206FR	Einzeln pro Stück	2,25 €	
852	Reduzierung, um ein 32 mm Ø PVC-Rohr mit einem 25 mm Ø PVC-Rohr zu verbinden, inkl. O-Ring-Dichtung, Herstellercode: 3225RR	20 Stück pro VE	3,65 €	



Installationskanäle & Formteile:

Gerne liefern wir von unserem Hauptlager in Korschenbroich innerhalb kürzester Zeit unsere eleganten, praktischen und kompakten Montagekanäle inkl. Zubehör.

Die 3 unterschiedlichen Größen in RAL 9010 rein weiß, sind die ideale Ergänzung für Ihre interne oder externe Anwendung. Alle Montagekanäle werden mit einer dünnen Schutzfolie ausgeliefert und sind UV-Strahlen-unempfindlich.



Montagekanalschneider für diese 3 Größen

Herstellerangaben: CONEVCUTTER, für die schnelle, einfache und saubere Kürzung der 2 m langen Montagekanäle

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
639	Einzel	198,00 €



Montagekanal Rein weiß 80 x 60 mm

Herstellerangaben: CON80, die Abdeckung des Montagekanals ist mit einer Schutzfolie versehen! Die 2 m Kanäle werden mit einer Kanalmontageleiste inklusive Schiebeabdeckung angeboten. Eine Verpackungseinheit besteht aus 10 x 2 m Kanäle.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Meter bei Abnahme einer ganzen Verpackungseinheit
600	10 x 2 m Kanal	8,90 €

Montagekanal Rein weiß 90 x 65 mm

Herstellerangaben: CON90, die Abdeckung des Montagekanals ist mit einer Schutzfolie versehen! Die 2 m Kanäle werden mit Kanalmontageleiste inklusive Schiebeabdeckung angeboten. Eine Verpackungseinheit besteht aus 8 x 2 m Kanäle.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Meter bei Abnahme einer ganzen Verpackungseinheit
601	8 x 2 m Kanal	10,00 €



Montagekanal Rein weiß 125 x 75 mm

Herstellerangaben: CON125, die Abdeckung des Montagekanals ist mit einer Schutzfolie versehen! Die 2 m Kanäle werden mit Kanalmontageleiste inklusive Schiebeabdeckung angeboten. Eine Verpackungseinheit besteht aus 4 x 2 m Kanäle.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Meter bei Abnahme einer ganzen Verpackungseinheit
602	4 x 2 m Kanal	14,20 €





Winkelverbinder für Innenecken 80 x 60 mm

Herstellerangaben: CONAI80, rein weiß, 90° Innenwinkel, 10 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
603	10 Stück pro VE	6,70 €



Winkelverbinder für Aussenecken 80 x 60 mm

Herstellerangaben: CONAE80, rein weiß, 90° Aussenecke, 10 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
604	10 Stück pro VE	6,70 €



Winkelverbinder flach 80 x 60 mm

Herstellerangaben: CONCP80, flache 90° Kurve rein weiß, 10 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
605	10 Stück pro VE	7,10 €



T-Verbindung für 80 x 60 mm Montagekanäle

Herstellerangaben: CONCT80, rein weiß, 6 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
606	6 Stück pro VE	11,50 €



Flacher Wand-Deckenabschluss für 80 x 60 mm Montagekanäle

Herstellerangaben: CONPAM80, rein weiß, 10 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
607	10 Stück pro VE	6,70 €





Wandabschluss für Bohrung in der Wand, 80 x 60 mm

Herstellerangaben: CONCM80, rein weiß, perfekte Abdichtung des Wandeinganges, 10 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
608	10 Stück pro VE	7,10 €



Endkappe für 80 x 60 mm Montagekanäle

Herstellerangaben: CONTP80, rein weiß, stimmige Wandabdeckkappe mit Bogen. 10 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
609	10 Stück pro VE	7,00 €



Kanal-Verbindungsstück für 80 x 60 mm Montagekanäle

Herstellerangaben: CONG80, rein weiß, Verbindungsstück zur Verarbeitung von 2 anschließenden Montagekanälen, 25 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
610	25 Stück pro VE	3,10 €



Schnellform-Klemme für 80 x 60 mm Montagekanäle

Herstellerangaben: CONTR80TB, RAL9010 weiß, für die Halterung der Rohre und Kabel unter der Abdeckung, 25 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
628	25 Stück pro VE	1,00 €



Winkelverbinder für Innenecken 90 x 65 mm

Herstellerangaben: CONAI90, rein weiß, 90° Innenwinkel, 10 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
611	10 Stück pro VE	7,80 €



Winkelverbinder für Aussenecken, 90 x 65 mm

Herstellerangaben: CONAE90, rein weiß, 90° Aussenecke, 10 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
612	10 Stück pro VE	7,80 €

Winkelverbinder flach 90 x 65 mm

Herstellerangaben: CONCP90, flache 90° Kurve rein weiß, 10 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
613	10 Stück pro VE	8,30 €

T-Verbindung für 90 x 65 mm Montagekanäle

Herstellerangaben: CONCT90, rein weiß, 6 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
614	6 Stück pro VE	11,50 €

Flacher Wand-Deckenabschluss für 90 x 65 mm Montagekanäle

Herstellerangaben: CONPAM90, rein weiß, 10 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
615	10 Stück pro VE	7,80 €

Wandabschluss für Bohrung in der Wand, 90 x 65 mm

Herstellerangaben: CONCM90, rein weiß, perfekte Abdichtung des Wandeinganges, 10 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
616	10 Stück pro VE	8,30 €





Endkappe für 90 x 65 mm Montagekanäle

Herstellerangaben: CONTP90, rein weiß, stimmige Wandabdeckkappe mit Bogen, 10 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
617	10 Stück pro VE	8,10 €



Kanal-Verbindungsstück für 90 x 65 mm Montagekanäle

Herstellerangaben: CONG90, rein weiß, Verbindungsstück zur Verarbeitung von 2 anschließenden Montagekanälen, 25 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
618	25 Stück pro VE	3,60 €



Schnellform-Klemme für 90 x 65 mm Montagekanäle

Herstellerangaben: CONTR90TB, RAL9010 weiß, für die Halterung der Rohre und Kabel unter der Abdeckung, 25 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
629	25 Stück pro VE	1,10 €



Winkelverbinder für Innenecken 125 x 75 mm

Herstellerangaben: CONAI125, rein weiß, 90° Innenwinkel, 10 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
619	10 Stück pro VE	10,10 €



Winkelverbinder für Aussenecken, 125 x 75 mm

Herstellerangaben: CONAE125, rein weiß, 90° Aussenecke, 10 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
620	10 Stück pro VE	10,10 €



Winkelverbinder flach 125 x 75 mm

Herstellerangaben: CONCP125, flache 90° Kurve rein weiß, 10 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
640	10 Stück pro VE	11,20 €



T-Verbindung für 125 x 75 mm Montagekanäle

Herstellerangaben: CONCT125, rein weiß, 6 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
621	6 Stück pro VE	15,50 €



Flacher Wand-Deckenabschluss für 125 x 75 mm Montagekanäle

Herstellerangaben: CONPAM125, rein weiß, 10 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
622	10 Stück pro VE	10,10 €



Wandabschluss für Bohrung in der Wand, 125 x 75 mm

Herstellerangaben: CONCM125, rein weiß, perfekte Abdichtung des Wandeinganges, 10 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
623	10 Stück pro VE	11,40 €



Endkappe für 125 x 75 mm Montagekanäle

Herstellerangaben: CONTP125, rein weiß, stimmige Wandabdeckkappe mit Bogen, 10 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
624	10 Stück pro VE	11,30 €





Kanal-Verbindungsstück für 125 x 75 mm Montagekanäle

Herstellerangaben: CONG125, rein weiß, Verbindungsstück zur Verarbeitung von 2 anschließenden Montagekanälen, 25 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
625	25 Stück pro VE	4,90 €

Schnellform-Klemme für 125 x 75 mm Montagekanäle

Herstellerangaben: CONTR125TB, RAL9010 weiß, für die Halterung der Rohre und Kabel unter der Abdeckung, 25 Stück pro VE

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Abnahme einer Verpackungseinheit
630	25 Stück pro VE	1,20 €

Reduzierstück 90 auf 70 mm

Herstellerangaben: CONRD 90, rein weiß

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Einzelabnahme
626	Einzel	9,60 €

Reduzierstück 125 auf 90 mm

Herstellerangaben: CONRD125, RAL9010 weiß, Kupplung zur Kanalreduzierung von 125 x 75 bis zu 90 x 65 mm.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Einzelabnahme
627	Einzel	10,90 €

Kleine Klemme inkl. Libelle für Montagekanäle

Herstellerangaben: CONPTB, Klemme inkl. Libelle zur exakten Justierung

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Einzelabnahme
631	Einzel	2,30 €



Flexibler Falten-Verbinderbalk weiß für 80 x 60 mm Montagekanäle.

Herstellerangaben CONGFX80,

Artikel Nr:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Einzelabnahme
648	Einzel	44,70 €



Flexibler Falten-Verbinderbalk weiß für 90 x 65 mm Montagekanäle.

Herstellerangaben CONGFX90,

Artikel Nr:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Einzelabnahme
649	Einzel	47,50 €



Winkelverbinder flexibel verstellbar für 80 x 60 mm Montagekanäle.

Herstellerangaben CONCPV80, RAL9010, weiß, die Winkelverbinder sind von 45° bis 135° verstellbar

Artikel Nr:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Einzelabnahme
678	Einzel	19,40 €



Winkelverbinder flexibel verstellbar für 90 x 65 mm Montagekanäle.

Herstellerangaben CONCPV90, RAL9010, weiß, die Winkelverbinder sind von 45° bis 135° verstellbar

Artikel Nr:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück bei Einzelabnahme
679	Einzel	19,90 €

Kondensatkasten für Kondenswasser

Herstellerangaben: CONBOX, Installationskasten zum Ableiten von Kondenswasser aus robustem PS. Abmessung: 530x113x65 mm, Ausgang auf 2 Seiten, 18-20 mm und 16-18 mm. Schräger Boden zur Vermeidung von Kondensatablagerungen.

Artikel Nr:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
680	Einzel pro Stück	24,90 €



Verbindungsstück für Kondensatbox

Herstellerangaben: CONRACCT1620, Verbindungsstück zwischen Kondensatablauf und Kondensatkasten, bzw. Verbinden von einem starren PVC Rohr mit einem Kondensatschlauch.

Artikel Nr:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
682	Einzel pro Stück	2,90 €





Brauner Montagekanal & Formteile:

Aufgrund der großen Nachfrage unserer Kunden, bieten wir auch einen braunen Montagekanal an. Der Farbton „Marone“ ist optimal für rot oder braun verklinderte Außenfassaden.

Die Kanäle und Formteile sind witterungsbeständig und stoßfest.

Preise auf Anfrage

Montagekanal braun, 90 x 65 mm

Herstellerangaben: CON90M, die 2 m Kanäle werden mit Kanalmontageleiste inkl. Schiebeabdeckung angeboten.

Artikel Nr. **Verpackungseinheit:**

693 8 x 2 m Kanäle

Winkelverbinder flach 90 x 65 mm in braun,

Herstellerangaben: CONCP90M, flache 90° Kurve

Artikel Nr. **Verpackungseinheit:**

694 10 Stück

Winkelverbinder für Aussenecken 90 x 65 mm in braun,

Herstellerangaben: CONAE90M, 90° Aussenecke

Artikel Nr. **Verpackungseinheit:**

695 10 Stück

Winkelverbinder für Innenecken 90 x 65 mm in braun,

Herstellerangaben: CONAI90M, 90° Innenwinkel

Artikel Nr. **Verpackungseinheit:**

696 10 Stück

T-Verbindung für 90 x 65 mm Kanäle in braun,

Herstellerangaben: CONCT90M

Artikel Nr. **Verpackungseinheit:**

697 6 Stück

wandabschluss für Bohrung in der Wand, 90 x 65 mm in braun,

Herstellerangaben: CONCM90M, perfekte Abdichtung des Wandeinganges

Artikel Nr. **Verpackungseinheit:**

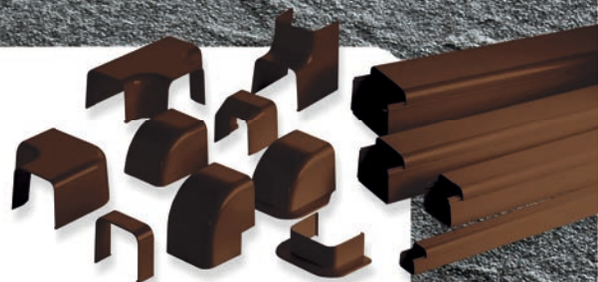
698 10 Stück

Kanal-Verbindungsstück für 90 x 65 mm Kanäle in braun,

Herstellerangaben: CONG90M, Verbindungsstück zur Verarbeitung von 2 anschließenden Montagekanälen

Artikel Nr. **Verpackungseinheit:**

699 25 Stück





Verbrauchs- & Montagematerial:

Mit unseren Service- bzw. Betriebsmitteln helfen wir Ihnen eine maximale Wirtschaftlichkeit für Ihren verlässlichen Kundenservice zu Verfügung zu stellen.
Langlebigkeit gepaart mit einer unkomplizierten Handhabung ist hier unser Firmencredo.

Aspen Reparaturschalter für Klimageräte 20A

Easy-Fit, Not-Aus Drehschalter von Aspen, 4-polig, 20A, 230 V / 415 V AC, Abmessung von 105x113x150 mm, mit separater Rückplatte inkl. Wasserwaage für einfachere Montage.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Brutto Stückpreis
700	Einzel	61,20 €



Aspen Reparaturschalter für Klimageräte 32A

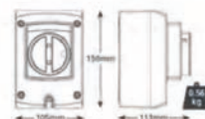
Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Brutto Stückpreis
701	Einzel	63,20 €



Aspen Reparaturschalter für Klimageräte 40A

Easy-Fit, Not-Aus Drehschalter von Aspen, 4-polig, 40A, 230 V / 415 V AC, Abmessung von 120x113x180 mm, mit separater Rückplatte inkl. Wasserwaage.

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Brutto Stückpreis
702	Einzel	79,90 €





Nachträgliche Anpassungen am Flachdach können häufig die Dachhaut beschädigen. Dies könnte ein Risiko für eindringende Feuchtigkeit sein und die Bildung von Kältebrücken forcieren. Die Dachdichtungsbahnen können direkt an die Bodenplatte der Flachdachdurchführung herangeführt werden. Gerne liefern wir Ihnen vier unterschiedliche Systeme:

Aluminium Dachdurchführung – 125 x 125 mm, 1 Auslass:

Kabel- und Kupferrohrdurchführung für Flachdächer, aus 2 mm Aluminiumblech, wasserdicht geschweißte Ausführung, Höhe 600 mm, Höhe H1 400 mm, Öffnung 125 x 125 mm, Basisplatte 550 x 550 mm

Artikel Nr:	Bruttopreis pro Stück bei Einzelabnahme
795	178,90 €

Edelstahl Dachdurchführung 125 x 125 mm, 1 Auslass

Kabel- und Kupferrohrdurchführung für Flachdächer, aus 1,5 mm Edelstahl, wasserdicht geschweißte Ausführung, korrosionsbeständig, Höhe 600 mm, Höhe H1- 400 mm, Öffnung 125 x 125 mm, Basisplatte 550 x 550 mm

Artikel Nr:	Bruttopreis pro Stück
796	386,90 €

Passender Flachdachfuß für Art. 795 und 796, Querschnitt: 117 x 117 mm

Höhe H: 400 mm, Basisplatte 550 x 550 mm, Kombination für Isolationsstärke bis 300 mm geeignet

Artikel Nr:	Bruttopreis pro Stück
862	110,90 €

Aluminium Dachdurchführung – 250 x 125 mm, 1 Auslass:

Kabel- und Kupferrohrdurchführung für Flachdächer, aus 2 mm Aluminiumblech, wasserdicht geschweißte Ausführung, Höhe 600 mm, Höhe H1 400 mm, Öffnung 250 x 125 mm, Basisplatte 550 x 550 mm

Artikel Nr:	Bruttopreis pro Stück
863	217,90 €

Passender Flachdachfuß für Art. 863, Querschnitt: 242 x 117 mm

Höhe H: 400 mm, Basisplatte 550 x 550 mm, Kombination für Isolationsstärke bis 300 mm geeignet

Artikel Nr:	Bruttopreis pro Stück
864	110,90 €

Aluminium Dachdurchführung – 200 x 200 mm, 2 Auslässe:

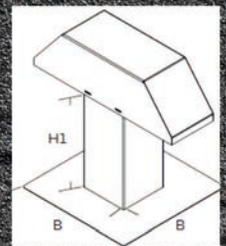
Kabel- und Kupferrohrdurchführung für Flachdächer, aus 2 mm Aluminiumblech, wasserdicht geschweißte Ausführung, Höhe 600 mm, Höhe H1- 400 mm, Öffnung 200 x 200 mm, Basisplatte 550 x 550 mm

Artikel Nr:	Bruttopreis pro Stück
865	226,90 €

Passender Flachdachfuß für Art. 865, Querschnitt: 192 x 192 mm

Höhe H: 400 mm, Basisplatte 550 x 550 mm, Kombination für Isolationsstärke bis 300 mm geeignet

Artikel Nr:	Bruttopreis pro Stück
866	110,90 €





Aspen Kunststoffbügel 3/8" – 5/8"

Rohrhalterung für Befestigung auf Gewindestange M8 oder M10, Preis pro Stück, Abnahme pro 5er VE, zum Zusammenhalten von isolierten Rohren und Leitungen, UV-beständig und Temperaturbeständig bis +70° C.



Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Brutto Stückpreis
703	5 Stück Size 2	3,90 €

Aspen Kunststoffbügel 1/2" – 7/8"

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Brutto Stückpreis
704	5 Stück Size 3	4,00 €

Aspen Metallbügel 3/8" – 5/8"

Rohrhalterung für Befestigung auf Gewindestange M8 oder M10 aus verzinktem und passiviertem Stahl, Preis pro Stück, Abnahme pro VE = 10 Stück, zum zusammenhalten von isolierten Rohren und Leitungen, UV-beständig und Temperaturbeständig bis +1000° C.



Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Brutto Stückpreis
712	10 Stück	4,80 €

Aspen Metallbügel 1/2" – 7/8"

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Brutto Stückpreis
713	10 Stück	4,90 €

Aspen Kunststoff Rohrschelle Ø 38 & 54 mm, M8

Preis pro Stück, Abnahme eine 5er VE, zum zusammenhalten von isolierten Rohren und Leitungen, UV-beständig und Temperaturbeständig bis +70° C.



Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Brutto Stückpreis
714	5 Stück	5,95 €

Aspen Kunststoff Rohrschelle Ø 38 & 54 mm, M10 Gewindestange

Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Brutto Stückpreis
715	5 Stück	5,95 €



Metall Rohrschellen mit Kautschuk- (EPDM Einlagen)

- Schnelle Befestigung auf M8 Gewindestangen
- Schallpegelverbesserung bis zu 19 dB(A)
- Galvanisch verzinkt für hohen Korrosionsschutz
- Schallisolierung DIN 4109
- Baustoffklasse B2 nach DIN 4102
- Temperaturbeständig von -50° C bis +100° C

Artikel Nr :	Produkte:		Brutto Stückpreis
726	20-23 mm, M8 - NRW ½", eine VE = 10 Stück		1,57 €
727	25-28 mm, M8 - NRW ¾", eine VE = 10 Stück		1,57 €
728	32-35 mm, M8 - NRW 1", eine VE = 10 Stück		1,60 €
729	40-44 mm, M8 - NRW 1 ¼", eine VE = 10 Stück		1,95 €
730	48-51 mm, M8 - NRW 1 ½", eine VE = 10 Stück		2,02 €
731	53-58 mm, M8 -, eine VE = 10 Stück		2,37 €
780	60-65 mm, M8 - NRW 2", eine VE = 10 Stück		2,43 €
781	75-80 mm, M8 - NRW 2 ½", eine VE = 10 Stück		2,66 €

Aspen Kunststoff Rohrschelle Stud Clip

- Einfache Befestigung auf M8 Gewindestangen
- Temperaturbeständig bis 70° C
- Max. Belastung: 30 kg
- Aus UV-beständigem Kunststoff
- Eine Verpackungseinheit = 10 Stück

Artikel Nr :	Produkte:		Brutto Stückpreis
732	¾" - 20 mm Rohraussen ø		2,82 €
733	1" - 25 mm Rohraussen ø		2,98 €
734	1 ¼" - 32 mm Rohraussen ø		3,15 €
735	1 ¾" - 35-38 mm Rohraussen ø		3,20 €
736	1 ½" - 40 mm Rohraussen ø		3,35 €
737	2" - 50 mm Rohraussen ø		3,98 €
738	3 ¼" - 80 mm Rohraussen ø		6,70 €

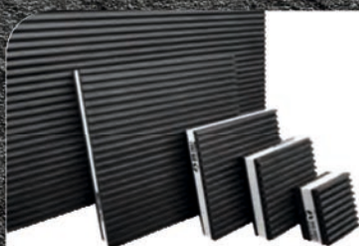


Big Foot Verbinder

40 x 40 für Standard Bigfoot Frames
(um z.B. eine 4-Einheit mit einer 6-Einheit zu verbinden)



Artikel Nr :	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
711	Einzel	25,00 €



Antivibrations-Matten von Big Foot

sind öl-resistent, rutschfest, vibrationsdämpfend und bis zu einer möglichen Belastbarkeit von 345 Kn pro m² ausgelegt, ideal für Klimaanlage, Kompressoren, Verflüssiger etc.

Artikel Nr :	Abmessung / Tragkraft:	Bruttopreis pro Stück
720	Dicke von 22,2 mm, 51 x 51 mm, max. Tragkraft ca. 90 kg	2,25 €
721	Dicke von 22,2 mm, 76 x 76 mm, max. Tragkraft ca. 200 kg	3,90 €
722	Dicke von 22,2 mm, 101 x 101 mm, max. Tragkraft ca. 352 kg	6,15 €
723	Dicke von 22,2 mm, 152 x 152 mm, max. Tragkraft ca. 800 kg	11,90 €
724	Dicke von 22,2 mm, 305 x 305 mm, max. Tragkraft ca. 3200 kg	51,40 €
725	Dicke von 22,2 mm, 457 x 457 mm, max. Tragkraft ca. 7200 kg	90,50 €



Ölanalysest

BESTANDTEILE DER ÖLANALYSEN:

- Viskosität bei 40° C
- Kalzium
- Magnesium
- Zink
- Phosphor
- Barium
- Silizium
- Bor
- Natrium
- Wassergehalt
- Eisen
- Chrom
- Zinn
- Aluminium
- Kupfer
- Blei
- Molybdän

Artikel Nr : 483

Stück:	Service:	Preis in € netto
von 1 - 4 Stück	Ölanalysestservice	194,00 €
ab 5 Stück	Ölanalysestservice	185,00 €



1. Probenentnahme:
60 ml gebrauchtes Öl abfüllen

2. Technischen Probenzettel ausfüllen
(letzter Ölwechsel, Anwendung,
Kompressortyp, etc.).

4. Ab dem Probeneingangstag erhalten
Sie 3 Tage später ein ausführliches
Analyseergebnis als PDF-Datei
per E-Mail.

3. Das Set in den beigegefügten Umschlag
geben und nach Belgien senden.



Phosphor-Silberlote:

Wir bieten Ihnen selbstverständlich auch gerne Kupfer-, Silber-, und Phosphorlote, bzw. Hartlote an. Natürlich sind alle unsere Lotprodukte Cadmiumfrei und bieten hervorragende Fließigenschaften.

Unser Silberlot z.B. das L-Ag55SN zeichnet sich durch einen relativ niedrigen Schmelzbereich von 625 - 660 °C aus. Alle Legierungen wurden vor der Auslieferung einer strengen Qualitätskontrolle unterzogen und jede einzelne Charge wird 3 Jahre archiviert.

Da die Rohstoffpreise regelmäßigen Marktschwankungen unterliegen, bieten wir Ihnen sehr gerne auf Anfrage tagesaktuelle Preise an. Alle unten aufgeführten Lottypen werden als 1 kg Verpackungseinheit in 500 mm langen Stäben geliefert.

**Sie sind sich nicht sicher, welcher Lottyp alternativ zu Ihrem jetzigen Lot passt ?
Kein Problem, rufen Sie uns gerne jederzeit an.**

Artikel Nr :	Produkte:	Zusammen- setzung:	Durch- messer:	Blank oder beschichtet:	Technische Normen nach EN 1044 oder ISO 17672
101	1 kg Hartlot L-Ag2P, Schmelzbereich 645-740 °C	2 % Silber 91,5 % Kupfer 6,5 % Phosphor	2 mm	blank	CP 105, CuP 279
102	1 kg Hartlot L-Ag2P, Schmelzbereich 645-740 °C	2 % Silber 91,5 % Kupfer 6,5 % Phosphor	3 mm	blank	CP 105, CuP 279
641	1 kg Hartlot L-Ag5P, alternativ zu Silfos 5, Schmelzbereich 645-730 °C	5 % Silber 89 % Kupfer 6 % Phosphor	1-1,5 mm	blank	CP 104, CuP 281
103	1 kg Hartlot L-Ag5P, alternativ zu Silfos 5, Schmelzbereich 645-730 °C	5 % Silber 89 % Kupfer 6 % Phosphor	2 mm	blank	CP 104, CuP 281
104	1 kg Hartlot L-Ag5P, alternativ zu Silfos 5, Schmelzbereich 645-730 °C	5 % Silber 89 % Kupfer 6 % Phosphor	3 mm	blank	CP 104, CuP 281
432	1 kg Hartlot L-Ag15P, alternativ zu Silfos 15, Schmelzbereich 645-700 °C	14,5 % Silber 81 % Kupfer 4,5 % Phosphor	1-1,5 mm	blank	CP 102, CuP 284



Artikel Nr :	Produkte:	Zusammen- setzung:	Durch- messer:	Blank oder beschichtet:	Technische Normen nach EN 1044 oder ISO 17672
105	1 kg Hartlot L-Ag15P, alternativ zu Silfos 15, Schmelzbereich 645-700 °C	14,5 % Silber 81 % Kupfer 4,5 % Phosphor	2 mm	blank	CP 102, CuP 284
106	1 kg Hartlot L-Ag15P, alternativ zu Silfos 15, Schmelzbereich 645-700 °C	14,5 % Silber 81 % Kupfer 4,5 % Phosphor	3 mm	blank	CP 102, CuP 284

107	1 kg Silberlot L-Ag34SN, Schmelzbereich 630-730 °C	34 % Silber 36 % Kupfer 27 % Zink 3 % Zinn	2 mm	blank	AG 106, Ag 134
108	1 kg Silberlot L-Ag34SNFLEX, Schmelzbereich 630-730 °C, Beschichtungsdicke 46 rods/kg	34 % Silber 36 % Kupfer 27 % Zink 3 % Zinn	2 mm	ummantelt	AG 106, Ag 134
462	1 kg Silberlot L-Ag 40SN, Schmelzbereich 650-710 °C	40 % Silber 30 % Kupfer 28 % Zink 2 % Zinn	2 mm	blank	AG 105, Ag 140
431	1 kg Silberlot L-Ag 40SNFLEX, Schmelzbereich 650-710 °C, Beschichtungsdicke 46 rods/kg	40 % Silber 30 % Kupfer 28 % Zink 2 % Zinn	2 mm	ummantelt	AG 105, Ag 140
147	1 kg Silberlot L-Ag 44TFLEX, alternativ zu BrazeTec 4404U, Schmelzbereich 675-735 °C, Beschichtungsdicke 46 rods/kg	44 % Silber 30 % Kupfer 26 % Zink	2 mm	ummantelt	AG 203, Ag 244
109	1 kg Silberlot L-Ag45SN, Schmelzbereich 640-680 °C	45 % Silber 27 % Kupfer 25 % Zink 3 % Zinn	2 mm	blank	AG 104, Ag 145
110	1 kg Silberlot L-Ag45SNFLEX, Schmelzbereich 640-680 °C, Beschichtungsdicke 46 rods/kg	45 % Silber 27 % Kupfer 25 % Zink 3 % Zinn	2 mm	ummantelt	AG 104, Ag 145



Artikel Nr :	Produkte:	Zusammen- setzung:	Durch- messer:	Blank oder beschichtet:	Technische Normen nach EN 1044 oder ISO 17672
111	1 kg Silberlot L-Ag55SN, Schmelzbereich 625-660 °C	55 % Silber 21 % Kupfer 22 % Zink 2 % Zinn	2 mm	blank	AG 103, Ag 155
112	1 kg Silberlot L-Ag55SNFLEX, Schmelzbereich 625-660 °C, Beschichtungsdicke 46 rods/kg	55 % Silber 21 % Kupfer 22 % Zink 2 % Zinn	2 mm	ummantelt	AG 103, Ag 155
423	1 kg Kupferlot L-CuP 8, alternativ zu Silfos 94, Schmelzbereich 710-740 °C	92 % Kupfer 8 % Phosphor	2 mm	blank	CuP 182
429	1 kg Kupferlot L-CuP 6, Schmelzbereich 710-800 °C	94 % Kupfer 6 % Phosphor	2 mm	blank	CuP 179





Elektrischer Montagelift

Elektrischer Montagelift CM 340

Tragbarer elektrischer Montagelift mit Plattform, Traglast 130 kg / 3,0 m, 120 kg / 3,3 m, Motor: 230 V - 4 A - 50 Hz, Aufbau ohne Werkzeug, innerhalb 1-2 Minuten einsatzbereit.

Artikel Nr:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
303	Einzel inkl. Transporttaschen	2.450,00 €



Elektrischer Montagelift CM 520

Tragbarer elektrischer Montagelift mit Plattform, Traglast 140 kg / 3,0 m, 130 kg / 4,0 m, 90 kg / 4,9 m, Motor: 230 V - 4 A - 50 Hz, Aufbau ohne Werkzeug, innerhalb 1-2 Minuten einsatzbereit, Montage direkt an der Wand, drehbare und abnehmbare Plattform, blockierbare Räder für den schnellen Standortwechsel auf der Baustelle.

Artikel Nr:	Verpackungseinheit:	Bruttopreis pro Stück
304	Einzel inkl. Transporttaschen und Räder	3.240,00 €





Rhein-Feed Gummi-Dämpfungssockel & Dachsysteme:

Alternativ zu den handelsüblichen Big Foot Dämpfungssockeln bieten wir Ihnen gerne anbei unsere preiswertere Version an Gummi-Sockeln an. Die Sockel haben eine 41 x 21 mm verzinkte Stahlprofilleiste. Hergestellt aus recyceltem und UV-beständigen SBR (hochwertigem Polyurethan). Diese Dämpfungssockel sind optimal für vielseitige Aufstellösungen für Außengeräte, Rohrleitungen und Kabeltrassen etc. Der Einsatzbereich liegt zwischen -40° C und +80° C.

Gerne können Sie ab 130 Stück, Palettenpreise bei uns anfragen!

Artikel Nr.	Produkt:	Bruttopreis pro Stück
782	Rhein-Feed 400er Gummi Dämpfungssockel , Abmessung: 400x180x95 mm Höhe, für eine max. Belastung von 130 kg pro Sockel	19,60 €
783	Rhein-Feed 600er Gummi Dämpfungssockel , Abmessung: 600x180x95 mm Höhe, für eine max. Belastung von 250 kg pro Sockel	25,80 €
784	Rhein-Feed 1000er Gummi Dämpfungssockel , Abmessung: 1000x180x95 mm Höhe, für eine max. Belastung von 300 kg pro Sockel	44,80 €
785	Stud Nuts, Schraubensatz: 2 Stück Bolzen M10x40 für 400er, 600er, 1000er und 1200er Dämpfungssockel	2,20 Euro pro Set
787	Hoher Rhein-Feed 600er Gummi Dämpfungssockel , optimal für Wärmepumpenmontagen, Abmessung: 600x130x150 mm Höhe, für eine maximale Belastung von 250 kg pro Sockel	54,40 €
788	Hoher Rhein-Feed 1200er Gummi Dämpfungssockel , optimal für Wärmepumpenmontagen, Abmessung: 1200x130x150 mm Höhe, für eine maximale Belastung von 300 kg pro Sockel	101,80 €





Artikel 786:

Foot LIGHT Rahmensystem:

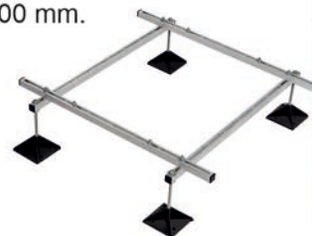
Flachdachsystem als Pendant zum handelsüblichen Big Foot Rahmensystem für leichtere Außeneinheiten bis max. Belastung von 200 kg (50 kg pro Fuß).

Eine exakte Zentimeter-Skalierung auf allen Streben erleichtert den Aufbau.

Verpackungseinheit: 2 Stück Längsstreben 30 x 30 mm, 2 Stück Querstreben 30 x 30 mm, 4 Kunststofffüße 150 x 150 mm inkl. Gewindestange und Verschraubung inkl. Halterungs-Set.

Metallprofile sind aus Aluminium von GUS für Auflastungspunkte von 800 x 800 mm.

Bruttopreis pro Stück: 315,00 €



Unterlage-Fleece für Kunststoff-Füße und Gummi-Dämpfungssockel.

Diese Fleece-Matten sind optimal für die Nutzung als Zwischenfläche auf Asphalt und PVC-Dachbahnen. Durch die Fleece-Matten wird die Migration von Polymeren zwischen den Kunststoff- und Gummiprodukten verhindert. Eine Material-Unverträglichkeit zwischen den Big Foot Füßen, Gummi-Dämpfungssockel und der Dachfläche, wird damit effektiv vermieden.



Artikel Nr.	Produkt:	Bruttopreis pro Stück
786	Strut-Fleece: Länge 315 mm, Breite 315 mm, Dicke 4 mm	7,90 €
789	Strut-Fleece: Länge 600 mm, Breite 200 mm, Dicke 4 mm	9,90 €
790	Strut-Fleece: Länge 1000 mm, Breite 200 mm, Dicke 4 mm	14,20 €



Öl- sowie Glykolprotektoren und Auffangsysteme:

Bei den AUW- oder CUW Ölprotektoren werden anfallende Regenmengen abgeführt und eventuell austretende Gefahrstoffe entsprechend der rechtlichen Anforderungen zurückgehalten.

Da die in Klimaanlage verwendeten Esteröle, je nach Ursprungszustand in WGK 1 bis WGK 3 einzustufen sind, müssen die Anforderungen des Wasserhaushaltsgesetzes und der Anlagenverordnung erfüllt werden. Laut § 62, Abs. 1 des Wasserhaushaltsgesetzes müssen Anlagen für die Verwendung von wassergefährdenden Stoffen im Bereich der gewerblichen Wirtschaft und im Bereich öffentlicher Einrichtungen so beschaffen sein und betrieben werden, dass eine nachteilige Veränderung der Eigenschaften von Gewässern nicht zu befürchten ist.

Wir bieten Ihnen daher geprüfte AUW (Aluminiumauffangsysteme) und CUW (Edelstahlauffangsysteme) des Herstellers GUS an:

Beschreibung:

CUW Ölprotektoren aus Edelstahl 1.4301, TÜV zertifizierte Qualität, mit 20 mm Edelstahl-Auslaufstutzen, 4 Aufstellfüßen und 2 Feststellschrauben, Materialstärke von 1,5 mm

Artikel Nr :	Ausführung:	Bruttopreis pro Stück
750	CUW1: Abmessung (HxBxT) von 35 x 900 x 320 mm, Fassungsvermögen 1,19 l Öl, Tragfähigkeit der Füße 200 kg	332,90 €
751	CUW2: Abmessung (HxBxT) von 35 x 950 x 400 mm, Fassungsvermögen 1,52 l Öl, Tragfähigkeit der Füße 200 kg	390,90 €
752	CUW3: Abmessung (HxBxT) von 35 x 1150 x 500 mm, Fassungsvermögen 2,3 l Öl, Tragfähigkeit der Füße 400 kg	426,90 €
753	CUW5: Abmessung (HxBxT) von 35 x 1140 x 930 mm, Fassungsvermögen 4,24 l Öl, Tragfähigkeit der Füße 400 kg	779,90 €
754	CUW6: Abmessung (HxBxT) von 35 x 1500 x 780 mm, Fassungsvermögen 4,68 l Öl, Tragfähigkeit der Füße 400 kg	900,90 €

Andere Abmessungen können wir gerne auf Anfrage anbieten!





Beschreibung:

AUW Ölprotektoren aus Aluminium AlMg3, leichter als die Edelstahlversion und trotzdem korrosionsbeständig, 2 Aufstellfüße und 2 Feststellschrauben, Materialstärke von 1,5 mm

Artikel Nr :	Ausführung:	Bruttopreis pro Stück
755	AUW1: Abmessung (HxBxT) von 35 x 900 x 320 mm, Fassungsvermögen 1,19 l Öl, Tragfähigkeit der Füße 100 kg	232,90 €
756	AUW2: Abmessung (HxBxT) von 35 x 950 x 400 mm, Fassungsvermögen 1,52 l Öl, Tragfähigkeit der Füße 100 kg	265,90 €
757	AUW3: Abmessung (HxBxT) von 35 x 1150 x 500 mm, Fassungsvermögen 2,3 l Öl, Tragfähigkeit der Füße 180 kg	326,90 €
758	AUW5: Abmessung (HxBxT) von 35 x 1140 x 930 mm, Fassungsvermögen 4,24 l Öl, Tragfähigkeit der Füße 180 kg	482,90 €
759	AUW6: Abmessung (HxBxT) von 35 x 1500 x 780 mm, Fassungsvermögen 4,68 l Öl, Tragfähigkeit der Füße 180 kg	557,90 €

Andere Abmessungen können wir gerne auf Anfrage anbieten!





Artikel Nr :	Beschreibung:	Bruttopreis pro Stück
760	Laubschutzgitter für 35 mm Protektorhöhe, Abmessung 35 x 150 x 150 mm	45,90 €
761	Heizungsansteuerung HTH-03, durch das Thermostat HeiTher wird die Umgebungstemperatur und der Pegelstand des Wasser- Eisgemisch in der Wanne erfasst. Schaltet sich nur bei steigendem Pegelstand ein.	249,90 €
762	GUS Silikonmatten, selbstklebend, 240V/ 200W, Abmessung 200 x 300 mm, Schutzart IP65	109,90 €
763	GUS Silikonmatten, selbstklebend, 240V/ 400W, Abmessung 200 x 300 mm, Schutzart IP65	110,90 €



Des Weiteren bieten wir Ihnen auch GGW Glykolprotektoren von GUS an:

Der GGW Glykolprotektor ist eine Erweiterung des Ölprotektors. Er verhindert neben dem Austritt von Ölen auch den Austritt von Wasser-Glykol-Gemischen oder anderen wasserlöslichen Stoffen entsprechend den rechtlichen Vorgaben.

Das System überwacht mit Hilfe eines digitalen Drucksensors den Wasser-Glykol-Kreislauf. Diese Informationen werden vom Steuermodul verarbeitet. Systembedingte Druckschwankungen werden vom Ernstfall der Lischen, unterschieden.

Um den für Sie passenden Glykolprotektor konzipieren zu können, benötigen wir im Vorfeld Angaben wie: Abmessung Ihres Verflüssigersatzes, Gesamtgewicht der Anlage, Wasser-Glykolvolumen der Anlage und wie lange die Feuerwehr, bzw. der technische Hilfsdienst im Leckagefall zu der betriebenen Anlage braucht.

Sprechen Sie uns an. Wir helfen Ihnen bei der Planung.





Dixell Kühlstellenregler

Ab sofort bieten wir Ihnen gerne ausgewählte Kühlstellenregler von DIXELL an. Da wir die gängigsten Typen auf Lager haben, können wir eine kurzfristige Lieferzeit von 2-4 Tagen anbieten.

Artikel-Nr.:	Merkmale:	Fühlereingänge:	Digitale Eingänge:	Relaisausgänge:	Bruttopreis pro Stück:
516	XR20CX-5N0C1 - Digitaler Regler für NK mit Abtauung über Verdichterstopp Maße: 32x74 mm / Fronttafeleinbau Ausschnittsmaß 29x71 mm Display: Anz. Ziffern: ± 3 d.p. Spannungsversorgung: 12, 24 Vac/dc, 24, 110, 230 Vac	Thermostat: NTC, PTC Verflüssiger: NTC, PTC auf HOT KEY	Alarm, Abtaustart, Hilfsrelais, Türkontakt, Pressostat, Fühler: config	Verdichter: 8 A, 20 A	93,60 €
517	XR60CX-5N0C1 - Digitaler Regler für NK und TK für Umluftanwendungen mit dualer Feuchtefunktion Maße: 32x74 mm / Fronttafeleinbau - Ausschnittsmaß 29x71 mm Display: Anz. Ziffern: ± 3 d.p. Spannungsversorgung: 110, 230 Vac	Thermostat: NTC, PTC Abtauung: NTC, PTC Verflüssiger: NTC, PTC auf HOT KEY	Alarm, Abtaustart, Hilfsrelais, Türkontakt, Pressostat, Fühler: config	Verdichter: 20 A Abtauung: 8 A Lüfter: 5 A + 8 A	119,90 €
518	UNIV-R4-6N1C0 (tC=3) - Regler für Serviceeinsätze bei der Kühlung und bei der Heizung mit 7 vorkonfigurierten Parametersätzen Maße: 32x74 mm Display: Anz. Ziffern: ± 3 d.p. Spannungsversorgung: 12 Vac/dc, 230 Vac	Thermostat: NTC, PTC	Alarm, Abtauung, Hilfsrelais, Türkontakt, Pressostat, AN/AUS, Energiesparmodus: 2x config	Verdichter: 8 A Abtauung: 8 A Beleuchtung oder Alarm: 8 A	175,90



Artikel-Nr.:	Merkmale:	Bruttopreis pro Stück:
520	Hot Key – Programmierschlüssel Schlüssel für eine schnelle und einfache Programmierung der Dixell-Regler. Abmessungen: 0,8 x 16 x 46 mm	13,00 €

Artikel-Nr.:	Merkmale:	Bruttopreis pro Stück:
529	SN7PK300 NTC-Fühler 6x15 mm, 3 m-Kabel, TP IP67 Thermoplastik, Messbereich -40/+110°C	16,90 €
530	SN7PK600 NTC-Fühler 6x15 mm, 6 m-Kabel, TP IP67 Thermoplastik, Messbereich -40/+110°C	27,40 €
531	SN7P0150 NTC-Fühler 6x30 mm, 1,5 m-Kabel PVC Edelhülse, Messbereich -30/+80°C	12,30 €
532	SN7P0300 NTC-Fühler 6x30mm 3 m-Kabel PVC Edelhülse, Messbereich -30/+80°C	14,30 €





Kältemittel:



Da wir unseren Service stetig für Sie ausbauen möchten, können wir Sie ab sofort auch mit allen gängigen HFO- und H-FKW-haltigen Kältemittel beliefern.

Damit Sie sicher gehen können, dass Ihre gelieferten Kältemittelflaschen alle nach der DIN 8960 oder der SAE J2776 Spezifikation abgefüllt wurden, arbeiten wir mit einem registrierten Honeywell-Partner zusammen. Dies hat für Sie den Vorteil, dass jedes gelieferte Kilogramm Kältemittel nach der aktuellen F-Gas-Verordnung 517/2014 von der Quote abgeführt wird und alle rechtlichen Regularien bzgl. der Reinheit des Kältemittels eingehalten wurden. Hierdurch kann eine immer gleichbleibende Produktqualität garantiert werden.

Wir liefern Kältemittel nur an Kälte- und Klimaanlagebauer, die nach der aktuellen F-Gase-Verordnung zertifiziert sind.

Da Kältemittel gewissen Marktschwankungen unterliegt, erstellen wir Ihnen gerne Ihr individuelles Angebot auf Anfrage.



- Ab Bestelleingang liefern wir innerhalb 48 h.
- Sollte eine Lieferung in 2 Tagen nicht ausreichen, bieten wir Ihnen gerne unseren Expresslieferservice bis zum nächsten Werktag für 95,00 Euro an.
- Ab 6 Flaschen im Mix mit allen Typen und Recyclingflaschen, liefern wir frei Haus. Bei geringerer Menge fallen 69,00 € Mindermengenzuschlag an.
- Die Leergutabholung ist ab 6 Flaschen kostenlos.
- Gerne bieten wir Ihnen alle Kältemittelflaschen auf Pfandbasis an.

Selbstverständlich bieten wir Ihnen auch das Recycling von reinen Kältemitteltypen oder die Entsorgung von Kältemittelgemischen an.





Qmes natural-X Wärmepumpe

4kw t/m 100kW, Kaskaden-Systeme von 2 bis 250 Einheiten, 5% bonus



INTELLIGENTE INSTALLATIONEN FÜR MAXIMALE ENTLASTUNG VON INSTALLATIONSUNTERNEHMEN

Herausforderungen für Installationsunternehmen	Qmex Lösungen für Ihren Erfolg
Komplexe Installationen und ein Mangel an professioneller Unterstützung	Kostenlose Installationsplanung, Wärmeverlust- und Kühllastberechnungen. Wir entwerfen maßgeschneiderte Hydraulikschemata, Rohrleitungen und Armaturen.
Hohe Installationskosten und geringe Gewinnmargen	Qmex bietet modulare Wärmepumpen-Kits und/oder Komplettsysteme, die die Installationszeit um 30 % verkürzen.
Störungen und Reparaturen	Störungsanalyse und Unterstützung innerhalb von 1 bis 24 Stunden, aus der Ferne oder vor Ort.
Begrenzte Materialverfügbarkeit, Lieferverzögerungen	Direkt verfügbare Produkte: Wärmepumpen, Pufferspeicher und Installationskits. Alternative Lösungen bei Lieferengpässen.

WARUM QMEX WÄHLEN?

- ✓ **Bestellen Sie heute, erhalten Sie es morgen!**
 Unsere R290 SG-Ready-Wärmepumpen (4 kW–50 kW) sowie Pufferspeicher und Boilerspeicher sind BAFA-gelistet und sofort ab Lager verfügbar.
- ✓ **Komplettpaket:**
 R290-Wärmepumpen, ultraleichte Puffer- und Boilerspeicher, Hydraulikbox, Montagematerialien, Solarmodule und Batterien – inklusive Installationspläne.
- ✓ **Kostenlose Berechnungs- und Entwurfsservice:**
 Wir liefern Installationspläne in 2D und 3D, Wärme- und Kühllastberechnungen, Energieverbrauchsprognosen, vollständige hydraulische Berechnungen und Designs usw.

**45 %
leichter
2-mal
stärker**



TITAN X und XA 50L - 2000L VS Edelstahl 316L
Ultra-leicht Boiler & Pufferspeicher



ALLE WÄRMEPUMPEN
VON QMEX SIND IN DER
BAFA-
WÄRMEPUMPENLISTE
AUFGEFÜHRT.

Förderung von Wärmepumpen
Ab 2024 - bis zu 70% Zuschuss
R290 mit 5% Effizienzbonus

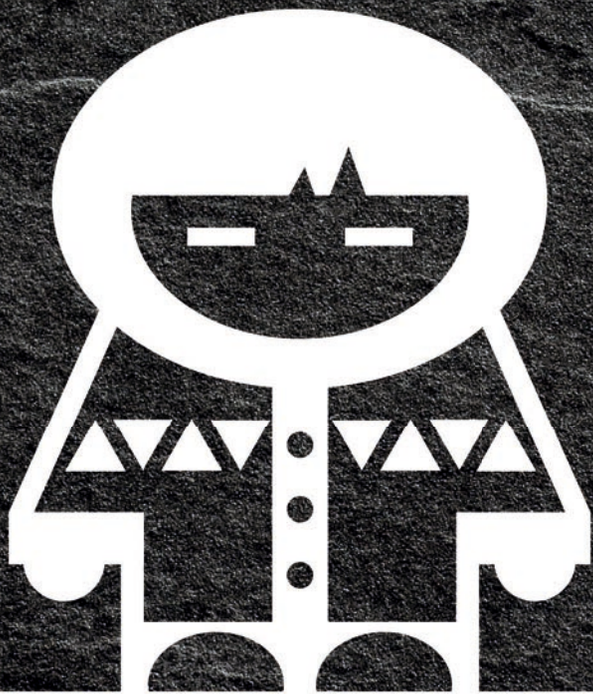
natural-X Wärmepumpe

Die QMEX natural-X (Hochtemperatur) Wärmepumpen zeichnen sich durch eine umfangreiche Leistung und sehr hohe Effizienz aus und können sowohl hybrid als auch vollständig elektrisch betrieben werden. Sie verwenden umweltfreundliche Kältemittel wie R290 und R32.



Highlights

- A+++/A+++
- **R290-Monoblock-Hochtemperatur-Wärmepumpe: 6 kW, 8 kW, 12 kW, 18,5 kW und 50 kW**
- **R32-Monoblock-Wärmepumpe: 6 kW, 10 kW, 14 kW, 18 kW und 24 kW**
- Heizen/Kühlen/Warmwasser
- Flüsterleise, 37 dB bei 3 Metern
- Sehr hohe Effizienz und niedriger Energieverbrauch dank sehr hoher SCOP- und COP-Werte
- Wassertemperaturzufuhr bis 75°C
- Benutzerfreundlich (WIFI, Smartlife)
- 2 Temperaturzonen für unterschiedliche Bedürfnisse
- SG Ready
- DC-Inverter
- Einfache Installation, kann direkt an bestehende Heizkörper angeschlossen werden
- Eingebauter Umwälzpumpe bis zu 12 m
- Intelligentes Abtauen in weniger als 3 Minuten
- Geeignet für alle Gebäudetypen, ideal für Gebäude, bei denen eine Isolierung unmöglich ist
- QMEX-APP für technischen Support von Ferne
- Kaskadenanschluss für bis zu 16 Einheiten
- Platzersparnis von 60% im Vergleich zu ähnlichen Modellen
- Montagerahmen



RKK GmbH

Geschäftsführer Stefan Schiefer
Friedrich-Kreutzer-Straße 32
41352 Korschenbroich

Mobil 0162 932 30 28
Telefon 02161 304 307 6
Fax 02161 304 858 2