

Ältech

Installationsmaterial Kyla



Installationsmaterial för kylmontörer

Kanalsystem



Kanal Split

En helt täckt kanal med snabbfäste på undersidan för att säkerställa att ingen smuts kommer in under installationen. Finns även med skyddsfilm för att undvika nedsmutsning och skador av kanalen under installation.

Material: Robust PVC, stötsäker och självsläckande (klass 1).

UV-beständig.

Arbetstemperatur: från -20 °C till +70 °C.

Färg: RAL 9001.

Längd: 2 m.

Art nr	Produkt
K5223100	60 x 45 mm, 2 m
K5223102	80 x 60 mm, 2 m
K5223104	110 x 75 mm, 2 m
K5223106	80 x 60 mm, 2 m, med skyddsfilm
K5223107	110 x 75 mm, 2 m, med skyddsfilm

Fastklämma tillverkad i PP för installation inne i kanalen, håller rör och slangar på plats.

Art nr	Produkt
K5223110	60 x 45 mm
K5223112	80 x 60 mm
K5223114	110 x 75 mm

Anslutningskåpa för att förbinda kanalerna med varandra.

Art nr	Produkt
K5223120	60 x 45 mm
K5223122	80 x 60 mm
K5223124	110 x 75 mm

Väggadapter som försluter kanalen efter installation. Med bred ram.

Art nr	Produkt
K5223150	60 x 45 mm
K5223152	80 x 60 mm
K5223154	110 x 75 mm

Ändhölje som försluter kanalen efter installation.

Art nr	Produkt
K5223140	60 x 45 mm
K5223142	80 x 60 mm

Kanalsystem



Väggkåpa som täcker genomföring i vägg efter installation.

Art nr	Produkt
K5223130	60 x 45 mm
K5223132	80 x 60 mm



Flatböj 90° som förbinder två kanaler med varandra vid riktningssändring.

Art nr	Produkt
K5223180	60 x 45 mm
K5223182	80 x 60 mm
K5223184	110 x 75 mm



90° böj för invändiga hörn.

Art nr	Produkt
K5223160	60 x 45 mm
K5223162	80 x 60 mm
K5223164	110 x 75 mm



90° böj för utvändiga hörn.

Art nr	Produkt
K5223170	60 x 45 mm
K5223172	80 x 60 mm
K5223174	110 x 75 mm



Justerbar flatböj som kan justeras mellan 45° och 135°.

Art nr	Produkt
K5223217	60 x 45 mm
K5223218	80 x 60 mm

Kanalsystem



Reducerböj som förbinder två kanaler i olika storlek med varandra.

Art nr	Produkt
K5223190	80 x 60 mm
K5223192	110 x 75 mm



T-stycke för riktningsändring av kanalerna.

Art nr	Produkt
K5223200	80 x 60 mm
K5223202	110 x 75 mm



Flexibelt ledskikt som underlättar installation av kanaler vid hinder som exempelvis hänggrännor.

Art nr	Produkt
K5223210	60 x 45 mm
K5223212	80 x 60 mm



Kanalsax som enkelt klipper av kanalen utan spill. Fungerar till de flesta storlekar: 35 x 30, 60 x 45, 65 x 50, 80 x 40, 80 x 60, 90 x 65 mm.

Art nr	Produkt
K5226000	Max 90 x 65 mm

Dränerings slang



Korrugerad kondensslang i PE-LD, stabiliserad mot UV-strålning. Slangen har tre anslutningar, med växelvis diameter 16,18 och 20 mm, på 58 cm intervall. Kondensslangen har skärmärken för varje anslutning.

Art nr	Produkt
K5223241	Ø 16, 18, 20 mm. Längd: 50 meter

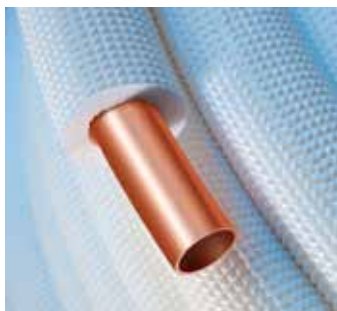


Flexibel kondensslang i vit PVC.

Art nr	Produkt
K5223221	Ø 16 mm. Längd: 25 meter
K5223223	Ø 18 mm. Längd: 25 meter
K5223224	Ø 20 mm. Längd: 25 meter

Isolerade kopparrör

Isolerade köldmedierör av mycket hög kvalitet. Minst 99,9 % koppar. Lättarbetade även vid låga temperaturer. Mjuk UV-beständig isolering av polyeten med slutna mikroceller, klarar aggressiv miljö och säkerställer lång livslängd. Tillverkade i Europa i enlighet med EN 12735-1. Levereras i 20-metersslinga med förslutna ändar.



Isolerade enkelrör

Art nr	Dimension
K5131302	1/4". Längd 20 meter
K5131304	3/8". Längd 20 meter
K5131306	1/2". Längd 20 meter
K5131308	5/8". Längd 20 meter
K5131310	3/4". Längd 20 meter



Isolerade dubbelrör

Art nr	Dimension
K5131320	1/4" x 3/8". Längd 20 meter
K5131322	1/4" x 1/2". Längd 20 meter
K5131324	1/4" x 5/8". Längd 20 meter
K5131326	3/8" x 1/2". Längd 20 meter
K5131328	3/8" x 5/8". Längd 20 meter
K5131330	3/8" x 3/4". Längd 20 meter



Färdigkonade isolerade kopparrör

Isolerade ISO-rör, twin pipe med fläns för luftkonditionering. För snabb installation.

Arbetstemperatur: från -40 °C till +120 °C.

Väldigt flexibel och lätt att böja.

Kopparrör med isolering i PE med stängda celler.

Art nr	Produkt
K5138003	1/4"-3/8", 3 m
K5138005	1/4"-3/8", 5 m
K5138007	1/4"-3/8", 7 m
K5138103	1/4"-1/2", 3 m
K5138105	1/4"-1/2", 5 m
K5138107	1/4"-1/2", 7 m
K5138205	3/8"-5/8", 5 m

Konsoler och stativ



Väggstativ HD (heavy duty). Väggstativet används för större anläggningar, upp till 300 kg.

Material: Lackerat galvaniserat stål.

Färg: RAL 9002.

Art nr	Produkt
K5223250	L 900 x H 400 x D 600-640 mm,



Väggkonsol med väggskena och nivåpass. Installation och justering av avstånd görs snabbt och enkelt. Justerbar väggskena i nylonfiber och självjusterande basplatta i NBR-gummi för bästa passform mot väggen. Levereras komplett med nivåpass, fästskruvar, plugg och väggskena.

Material: Lackerat galvaniserat stål.

Färg: RAL 9002.

Art nr	Produkt
K5212000	L 800 x B 450 x H 400 mm, 70 + 70 kg
K5212005	L 800 x B 480 x H 400 mm, 90 + 90 kg



Markstativ med justerbar längd och ställbara vibrationsdämpande fötter. Konstruktion av korrosionsskyddat lackerat stål. Monteras ihop mycket smidigt tack vare svetsade gavlar. Justerbar installationslängd från 500 mm till 900 mm.

Art nr	Produkt
K5212100	Min-mått: L 500 x B 420 x H 400 mm, max belastning 200 kg Max-mått L 900 x B 420 x H 400 mm, max belastning 200 kg



Pulverlackerat markstativ A48 med ställbar installationsbredd och justerbar höjd.

Art nr	Produkt
K5212007	Min-mått: L 850 x B 380 x H 400 mm Max-mått: L 850 x B 480 x H 400 mm



Markstativ med justerbar längd och stora höj- och sänkbara fötter. Höjden kan justeras från 350 till 500 mm. Justerbar installationslängd från 650 mm till 800 mm.

Art nr	Produkt
K5212120	Min-mått: L 650 x B 450 x H 350 mm, max belastning 200 kg Max-mått: L 800 x B 450 x H 500 mm, max belastning 180 kg

Konsoler och stativ



Markstativ Rhino. Kraftigt och galvaniserat markstativ lämpad för större aggregat. 41 x 41 mm stålprofiler. Levereras med vibrationsdämpande fötter.

Art nr	Produkt
K5212150	Small: L 1 000 x B 1 200 x H 500 mm, max belastning 460 kg
K5212152	Medium: L 2 000 x B 1 200 x H 500 mm, max belastning 700 kg
K5212154	Large: L 3 000 x B 1 200 x H 500 mm, max belastning 950 kg

Vibrationsdämpare



Svart cylinderformad gummidämpare i naturgummi, levereras i 4-pack. Kompletterat med brickor och muttrar (M8).

Art nr	Produkt
K5212350	Mjuka, rekommenderad maxbelastning, 30-60 kg, M8



Koniska gummidämpare, levereras i 4-pack. Kompletterat med brickor och muttrar (M8).

Art nr	Produkt
K5212300	Mjuka, rekommenderad maxbelastning 50 kg, M8
K5212305	Hårda, rekommenderad maxbelastning 100 kg, M8



Vibrationsdämpare av vulkaniserad SBR (UV-resistent) med en kanal av aluminium. Används för att stödja luftkonditioneringsaggregat, rörledningar och kabelrännor. Levereras komplett med fästskruvar och vattenpass för en korrekt installation. Klarar temperaturer mellan -40 °C och +80 °C .

Art nr	Produkt
K5212342	160 kg, 250 mm
K5212343	260 kg, 450 mm
K5212344	470 kg, 600 mm
K5212345	630 kg, 1 000 mm

Installationskit



Ett komplett installationskit för luft-luft värmepump som innehåller följande:
Isolerade kylrör med flänsmutter, konsol för väggmontage, vibrationsdämpare för aggregat, väggenomföring för rör samt korrigerad slang för kondensavlopp.

Art nr	Produkt
521003	1/4"-3/8", rörlängd 3 m
521005	1/4"-3/8", rörlängd 5 m
521007	1/4"-3/8", rörlängd 7 m

Dräneringstråg och trågvärmare



Däneringstråg i pvc plast med inbyggd folievärmare och integrerad termostat, som slår på automatiskt vid +3 °C och av vid 13 °C. Hållare till dräneringstråg medföljer, som kan hängas på stativet.
Värmetoleransen ligger på +/- 3 °C.
Storlek: 790 x 390 mm.
Effekt: 200 Watt.

Art nr	Produkt
K5212341	230 V, med automatisk termostat



Vattentät trågvärmare för montage på medföljande dräneringstråg. Den integrerade termostaten slår automatiskt på uppvärmning när temperaturen går under +5 °C. För att kabeln ska verka så effektivt som möjligt, säkerställ att den rundade delen av termostaten placeras i rätt läge för att läsa av korrekt temperatur. Hållare till dräneringstråg medföljer, som kan hängas på stativet. Effekt: 40 W/meter.
Dräneringstråg i galvaniserat stål, 850 x 390 mm.

Art nr	Produkt
K5212340	Längd: 3 m, 230 V, med automatisk termostat

Takskydd



Takskydd för väggmontage. Skyddar värmepumpens utedel mot snö och smuts vilket ökar anläggningens driftsäkerhet och effektivitet.

Art nr	Produkt
K5212006	L 1000 x B 450 x H 210 mm