

BLK 60-1000

BLK är ett blandningskärl för blandning av olika flytande medier t.ex. glykolvatten till kylsystem.

BLK finns i både elpump och handpumps utförande.

BLK har en koppling för att lätt kunna demonteras utan att man behöver tömma systemet.

BLK finns i 6 olika storlekar. (60, 100, 200, 300, 500, 1000 liter)

BLK har inga hål gjorda i kärlet under vattenytan.

BLK är tillverkad av återvinningsbar MD-Polyeten med skruvlock och volymgradering.

BLK kan även levereras med golvstativ, vagn med hjul.

BLK levereras med avtappningen på armatursatsen. Pumpen används till att tömma kärlet.



Användningsområde

BLK används huvudsakligen till att blanda glykolvatten samt fylla kylsystem. Rörpaket tillverkas i koppar med komponenter i korrosionsfritt material.

Kärl

Tillverkat i återvinningsbar och livsmedelsgodkänd naturlig MD-Polyeten. Toppen är förstärkt för att ge pumpen ett stabilt stöd. Kärlet finns i 6 st standard utförande.

Mått & volym

Typ	Volym L	Höjd mm	Bredd Ø mm	Vikt kg
BLK 60	60	860	450	20
BLK 100	100	1100	450	23
BLK 200	200	1330	560	27
BLK 300	320	1510	640	35
BLK 500	520	1550	830	41
BLK 1000	1000	1900	790	55

Ingående komponenter

1 st Kulventil (DN 20) 1 st Backventil
1 st Koppling 1 st Växelventil
1 st Pump (se Pump)
1 st Avtappning (DN 15) med slangförskruvning

Extra utrustning

Bottenventil och/eller sil på sugledning.
Manometer för tryckavläsning.
Golvstativ eller vagn med hjul.

Pump

BLK förses med en tryckpump av fabrikat Grundfos eller Wilo som levereras med 1,5 meter kabel och jordad stickkontakt. Pumpen är försedd med inbyggd termiskt motorskydd.



Samtliga av shuntab använda cirkulationspumpar är CE-märkta enligt gällande direktiv Max lyft höjd ca 40 m

Alternativt finns handpump (klappump) av fabrikat allweiler typ 1 (DN 20).

Ange typ av pump med ett E (el-pump) eller H (handpump) efter kärkoden.

Special utförande och övrig information

Special utförande och övrig information ber vi er kontakta något av våra försäljnings kontor.

Att tänka på

Vissa köldmedier är **miljöfarliga**. Det är väldigt noga hur man handskas med dessa ämnen. **Ta reda på vilka anvisningar det är för just det medlet du använder.**

BLK har inga hål i kärlet under vattenytan d.v.s. vid vanlig användning är det **omöjligt att mediet rinner ut på golv**. För att tömma kärlet används pumpen på kärlet (se drift & skötsel).

Rätten till ändringar förbehåll

BLK 1000-1600

BLK är ett blandningskärl för blandning av olika flytande medier t.ex. glykolvatten till kylsystem.

BLK finns i både elpump och handpumps utförande.

BLK har en koppling för att lätt kunna demonteras utan att man behöver tömma systemet.

BLK har inga hål gjorda i kärlet under vattenytan.

BLK är tillverkad av återvinningsbar MD-Polyeten med skruvlock och volymgradering.

BLK kan även levereras med golvstativ, vagn med hjul.

BLK levereras med avtappningen på armatursatsen. Pumpen används till att tömma kärlet.



Användningsområde

BLK används huvudsakligen till att blanda glykolvatten samt fylla kylsystem. Rörpaket tillverkas i koppar med komponenter i korrosions fritt material.

Kärl

Tillverkat i återvinningsbar och livsmedelsgodkänd naturlig MD-Polyeten. Toppen är förstärkt för att ge pumpen ett stabilt stöd. Kärlet förses med ett \varnothing 150 mm skruvlock på toppen.

Mått & volym inkl. armatursats ock pump

Typ	Volym L	Höjd mm	Bredd & Djup mm	Vikt kg
BLK 1000	1000	1900	790x1400	55
BLK 1600	1600	2200	750x1550	130

Ingående komponenter

1 st Kulventil (DN 20) 1 st Backventil
1 st Koppling 1 st Växelventil
1 st Pump (se Pump)
1 st Avtappning (DN 15) med slangförskruvning

Extra utrustning

Bottenventil och/eller sil på sugledning.
Manometer för tryckavläsning.
Golvstativ eller vagn med hjul.

Pump

BLK förses med en tryckpump av fabrikat Grundfos eller Wilo som levereras med 1,5 meter kabel och jordad stickkontakt. Pumpen är försedd med inbyggd termiskt motorskydd.



Samtliga av shuntab använda cirkulationspumpar är CE-märkta enligt gällande direktiv Max lyft höjd ca 40 m

Alternativt finns handpump (klappump) av fabrikat allweiler typ 1 (DN 20).

Ange typ av pump med ett E (el-pump) eller H (handpump) efter kärkoden.

Special utförande och övrig information

Special utförande och övrig information ber vi er kontakta något av våra försäljnings kontor.

Att tänka på

Vissa köldmedier är **miljöfarliga**. Det är väldigt noga hur man handskas med dessa ämnen. **Ta reda på vilka anvisningar det är för just det medlet du använder.**

BLK har inga hål i kärlet under vattenytan d.v.s. vid vanlig användning är det **omöjligt att mediet rinner ut på golv** För att tömma kärlet används pumpen på kärlet (se drift & skötsel).

Rätten till ändringar förbehålls