

Uppgiftslämnaren reserverar sig för eventuella fel i produktinformationen eller felaktigt registrerade uppgifter och förbehåller sig rätten att korrigera och/eller komplettera produktinformation utan föregående avisering

## 1 GRUNDDATA

### Varubeskrivning

Flexibla diskbänk-, golv- och tvättställsvattenlås för installation i kök, tvättstuga och städutrymme. Vattenlåset kan anslutas mot diskho, tvättbänk och utslagsvask. Vattenlåset går att ansluta mot golv eller vägg. Vattenlås finns i olika storlekar och kombinationer.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

ETIM ›	<ul style="list-style-type: none"> <li>-EC003024 - Rördel med 2 anslutningar</li> <li>-EC010131 - Luftare</li> <li>-EC003867 - Bottenventil (för sanitetsenhet)</li> <li>-EC010964 - Vattenlåsror/Utlloppsrör</li> <li>-EC011560 - Täckbricka för rör</li> <li>-EC003025 - Rördel med 3 anslutningar</li> <li>-EC010195 - Vattenlås, P/S</li> <li>-EC010129 - Vattenlås, dubbelt</li> <li>-EC003023 - Rördel med 1 anslutning</li> <li>-EC010323 - Rensrör</li> <li>-EC010359 - Filterinsats för korgfilter</li> <li>-EC010885 - Spilltratt</li> <li>-EC011353 - Vattenlås (rörvattenlås)</li> <li>-EC011020 - Plastslang, med korrugerad spiral (oisolerad)</li> <li>-EC011700 - Bockfixtur</li> <li>-EC011745 - Avloppsplugg</li> </ul>
BK04 ›	
BSAB ›	<ul style="list-style-type: none"> <li>-PRE.2 - PRE.2 - Diskbänksvattenlås</li> <li>-PRE.1 - PRE.1 - Tvättställsvattenlås</li> <li>-PRE.3 - PRE.3 - Vattenlås i avloppsledning</li> </ul>
UNSPSC ›	

## Leverantörsuppgifter

**Företagsnamn**

Jafo AB

**Organisationsnummer**

5560611880

**Adress**

Höstbruksvägen 15

**Hemsida**

www.jafo.eu

**Miljökontaktperson****Namn**

Tobias Fritz

**Telefon**

0708192990

**E-post**

tobias.fritz@jafo.eu

## 2

## HÅLLBARHETSARBETE

### Företagets certifiering

■ ISO 9000

■ ISO 14000

### Policys och riktlinjer

**KVALITETSPOLICY**

Kvalitetsarbetet är en naturlig del i vår verksamhet. Kundens krav är i fokus och ständiga förbättringar leder till ökad tillfredsställelse hos våra kunder. Med följande kvalitetsinriktning uppfattas vi som en kompetent affärspartner:

- I kontakt med vår omvärld förmedlar vi kompetens inom affärer, logistik och vårt produktsortiment.
- Vid val av leverantörer, varor och tjänster ställer vi relevanta kvalitetskrav.
- Vi erbjuder kvalitetsprodukter inom VVS.
- Vi erbjuder hög tillgänglighet på det sortiment som vi tillverkar.
- I vår kommunikation tillhandahåller vi korrekt och snabb information.
- Vi erbjuder en effektiv logistik med hög precision.
- Vårt affärssystem erbjuder effektiva lösningar både internt och externt.

**MILJÖPOLICY**

JAFO har integrerat miljöarbetet i vår dagliga verksamhet. Genom möjliga förbättringar strävar vi efter att minska vår negativa miljöpåverkan. Vi medverkar till en varaktig hållbar utveckling, dvs. en utveckling som tillgodoser nuvarande behov utan att äventyra kommande generationers möjlighet att tillgodose sina behov genom följande miljöarbete:

- Ställer relevanta miljökrav vid val av leverantörer, varor och tjänster.
- Följer, och om möjligt överträffar miljökrav i lagar och bestämmelser.
- Förebygger och minimerar risker för oss att genom olyckshändelse förorena mark, luft och vatten.
- Hushåller med vår egen förbrukning av naturresurser.
- Samverkar i miljöfrågor med kunder, leverantörer och andra intressenter.
- Redovisar öppet miljöfakta internt och externt.

## 3

## INNEHÅLLSDEKLARATION

<b>Kemisk produkt</b>	Nej
<b>Omfattas varan av RoHS-direktivet</b>	Nej
<b>Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion</b>	Nej
<b>Varans vikt</b>	0,273 - 0,818 kg

#### Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
EPDM	0,7% - 1,5%	Övrigt, polymer		0,7 - 1,5%	
Styren-butadienpolymer, SBR	1,2%	9003-55-8		1,2%	
Nitril	0,4%	9005-98-5		0,4%	
Termoplastisk Elastomer, TPE, ospecificerad	1% - 3,3%	Övrigt, polymer		1 - 3,3%	
Polypropen (PP)	95,2% - 96,7%	9010-79-1		95,2 - 96,7%	

**Del av materialinnehållet som är deklarerat** 98,5% - 103,1%

#### Särskilt farliga ämnen

Varan innehåller INTE några ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of very high concern, SVHC-ämnena) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

**Utgåva av kandidatförteckningen som har använts**

2019-07-16 00:00:00

#### Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0.1 viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan.

## 4

## RÅVAROR

#### Återvunnet material

**Innehåller varan återvunnet material:** Nej

#### Träråvara

**Träråvara ingår i varan:** Nej

5

## MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

Om miljövarudeklaration eller annan livscykelanalys saknas, beskriv hur miljöpåverkan av varan beaktas ur ett livscykelperspektiv

Tillverkningen är certifierad enligt ISO 14001:2015.

6

## DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Artikeln är förpackad styckvis och plastas. Transport till grossister kan ske antingen i kartong eller på pall. Efter installation kan förpackningsmaterialet sorteras i respektive avfallskärl.

7

## BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

## BRUKSSKEDET

Finns skötselanvisningar/skötselråd?

Ja

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för varan?

Nej

9

## RIVNING

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?

Nej

10

## AVFALLSHANTERING

Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir

Nej

**avfall?**

---

**Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?** Ja

Hela varan

---

**Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?** Ja

Hela varan

---

**Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?** Ja

Hela varan

---

**Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?** Nej

**När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?** Nej

**Avfallskod (EWC) för den levererade varan** 170203

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
310 66 27	0030432	7330710304321
730 89 28	0020008	7330710200081
731 96 79	36047	7330710360471
807 62 01	MTW40072	7330710122246
808 21 67	0030435	7330710304352
808 45 02	MTW 40099	7330710410121
808 45 03	MTW 40100	7393861401004
808 45 04	MTW40045	7393861400458
808 45 05	MTW40046	7393861400762
808 45 06	MTW40098	7393861400984
808 45 07	MTW40109	
808 45 08	MTW40108	7330710401082
808 64 98	Jafo	7330710123564
808 64 99	Jafo	7330710123519
808 65 00	Jafo	7330710123571
808 65 01	Jafo	7330710123588
808 65 02	Jafo	7330710123007
808 65 03	Jafo	7330710124271
808 65 04	Jafo	7330710124301
808 65 21	Jafo	7330710410152
808 65 23	Jafo	7330710125544
808 65 24	Jafo	7330710123502
808 65 28	Jafo	7330710304208
808 65 29	Jafo	7330710613393
808 65 31	0012340	7330710123403
808 65 43	0012172	7330710121720
808 65 44	0012174	7330710121744
808 65 46	0012558	7330710125582
808 65 47	0012201	7330710122017
808 65 51		7330710127616
808 65 54		7330710135680
808 65 66		7330710123410
808 66 42		7330710123465
808 70 90	JafoGV75	7330710410107
808 70 92	Jafo	7330710410114
808 95 00	JAFO	7330710110540
818 42 23	MTW40135	7393861401356
818 42 24	MTW40136	7393861401363
818 42 25	MTW40137	7393861401370
818 42 26	MTW40138	7393861401387
818 42 27	MTW40143	7393861401431
818 42 30	40176	7393861401769

818 42 31	41033	7330710410336
818 42 32	41031	7330710410312
818 42 33	41034	7330710410343
818 42 34	41035	7330710410350
818 42 35	41036	7330710410367
857 04 44	0036052	7330710360525
857 37 03	36044	7330710360440
857 37 27		7330710360457
313 11 39	36029	7330710360297

**Produktdatablad** jafo-diskbanksvattenlas-monteringsanvisning.pdf

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötsel­anvisning** jafo-diskbanksvattenlas-drift-skötsel.pdf

**Övriga bifogade dokument**

-Golv­vattenlas\_GV75\_8087090.pdf



## FÖR JAFO DISKBÄNKS SVATTENLÅS

### ALLMÄNT

JAFO diskbänksvattenlås finns i många olika utföranden, men själva vattenlåsets funktion att förhindra lukt är alltid detsamma. Vattenlåset är ett så kallat genomströmningsvattenlås, vilket innebär att vattnet strömmar med samma hastighet genom hela låset och drar därför med sig skräp och partiklar ut i avloppet.

Skulle vattenlåset trots detta sätta igen och det uppstår stopp, finns ett renslock i vattenlåsets undre del som kan skruvas loss.

DB-låset kan vara försett med ett rensrör som är monterat under vattenlåset. Detta kan användas för rensning samtidigt som man spolar vatten i diskbänken då stoppet sitter längre ner i avloppet.

Vattenlås och tillbehör är tillverkade av polypropen plast (PP). Anslutningsgångar på vattenlåsen och tillbehören är G1½. Utloppsdimensionen är Ø50 mm om inte annat anges.

### UNDERHÅLL

JAFO diskbänksvattenlås kräver normalt ingen särskild skötsel utom rensning. Det kan dock vid behov torkas av med ett mildt, icke slipande rengöringsmedel, exempelvis diskmedel.

### RENSNING

Vattenlåset rensas via det blå renslocket / rensmutter som är placerat på vattenlåsets botten (se bild). Stäng av vattnet.

Se till att ha ett kärl för uppsamling av vatten under vattenlåset när renslocket skruvas loss. Lossa renslocket för att rensa bort eventuell skräp. Skruva tillbaka renslocket på plats.

### TILLBEHÖR

JAFO DB-lås finns i många olika modeller med en rad tillbehör.

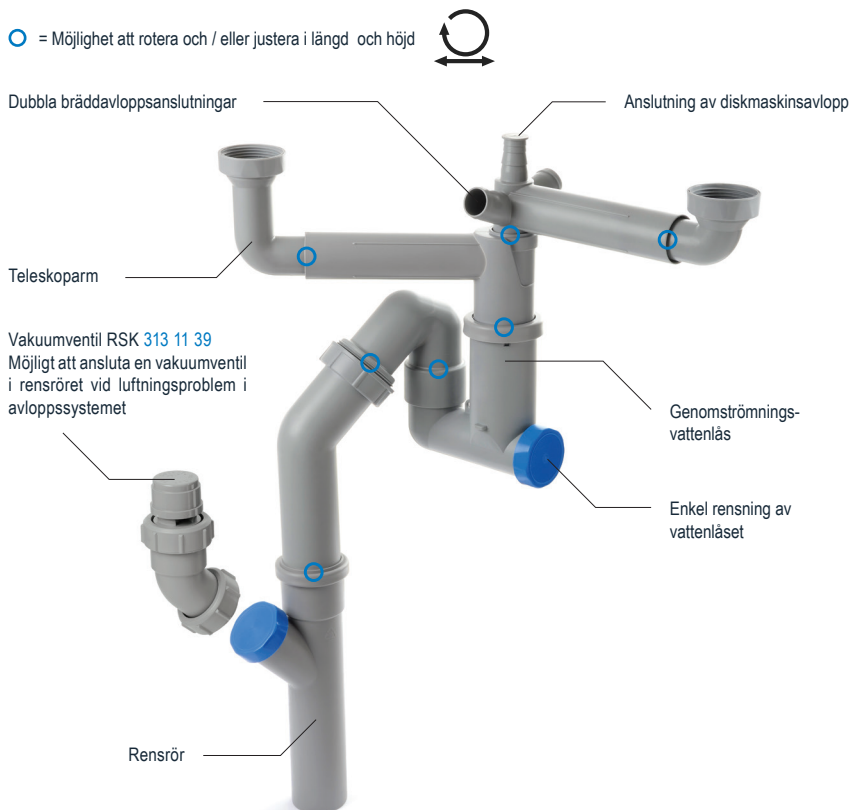
### ÖVRIGT

Se hela vårt breda sortiment av diskbänksvattenlås och reservdelar på vår hemsida [www.jafo.eu](http://www.jafo.eu)

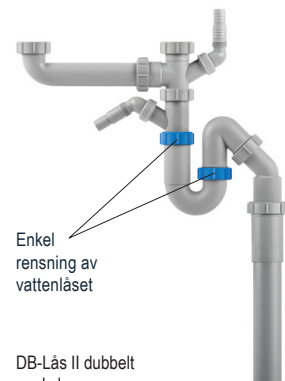


Denna produkt är anpassad till Branschregler Saker Vatteninstallation. Leverantören garanterar produktens funktion om branschreglerna och monteringsanvisningen följs.

### EXEMPEL PÅ NÅGRA AV VÅRA DB-LÅS



DB-Lås I dubbelt  
RSK 808 65 00

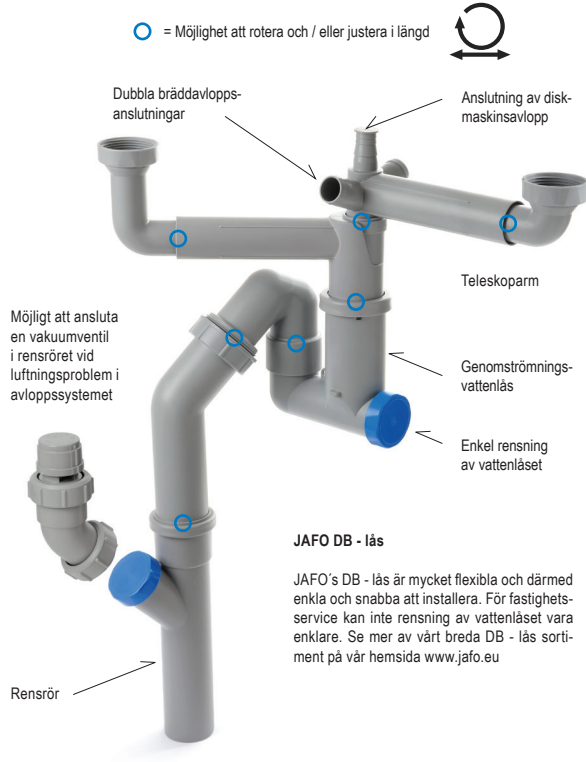


DB-Lås II dubbelt med slang  
RSK 808 64 99



## JAFÖ DISKBÄNKSVATTENLÅS

Broschyr för val av diskbänksvattenlås med tillbehör. Se vår hemsida för montageanvisningar och komplett sortiment. Vi reserverar oss för fortloppande modelljustering



Denna produkt är anpassad till Branschregler Säker Vatteninstallation. Leverantören garanterar produktens funktion om branschreglerna och monteringsanvisningen följs.

### TEKNISK INFORMATION, DRIFT OCH SKÖTSEL

Vattenlås och tillbehör är tillverkade av grå polypropylen (PP) om inget annat anges. Anslutningsgångar på vattenlåsen och tillbehören är G1½ och utloppsdimensionen är Ø60 mm om inte annat anges. DB-Låsen rengöres med ett mildt icke slipande rengöringsmedel. För rengöring av vattenlåset lossa de blå muttrarna. Om rensrör är installerat kan rörfedningen rensas samtidigt som vatten spolats genom vattenlåset.

Art. nr. 002 00 18 VIT  
Töjbar slang för höj- och sänkbara installationer.  
Maxhöjd 830 mm

RSK 808 45 04 VIT  
Enkel, UTAN teleskoprör  
Maxhöjd = 150 - 260 mm

RSK 808 65 02 DB I  
Enkel, UTAN teleskoprör  
Maxhöjd = 190 - 310 mm

RSK 808 65 00 DB I  
Dubbelt med teleskoprör  
Maxhöjd = 260 - 760 mm

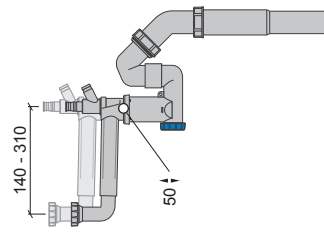
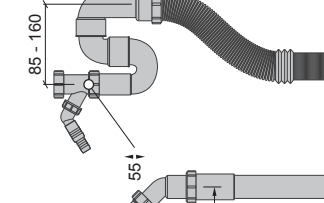
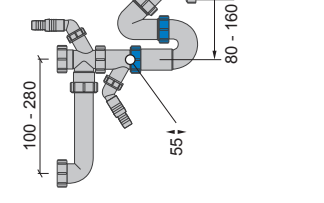
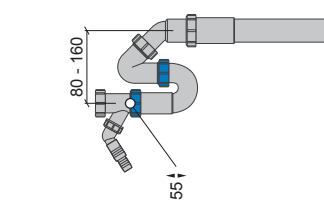
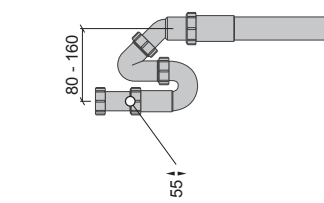
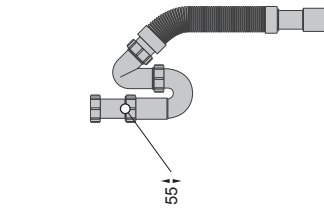
RSK 808 45 07 VIT  
Med kapbar slang  
Maxhöjd = 650 mm

RSK 808 66 42 DB II  
NRF 452 27 29  
Enkel, UTAN teleskoprör  
Maxhöjd = 370 mm

RSK 808 45 06 VIT  
Enkel, MED teleskoprör  
Maxhöjd = 175 - 660 mm

RSK 808 65 01 DB I  
Enkel, MED teleskoprör  
Maxhöjd = 175 - 670 mm

RSK 808 65 31 DB II  
Enkel, MED teleskoprör  
Maxhöjd = 780 mm



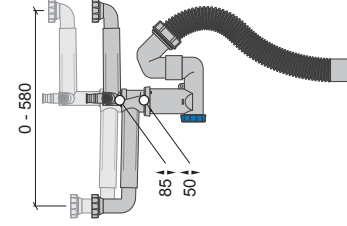
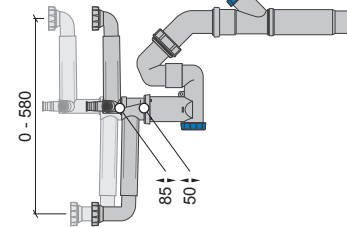
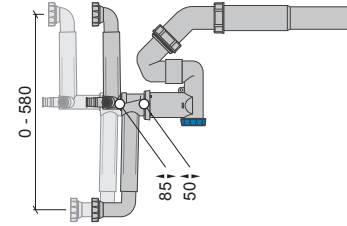
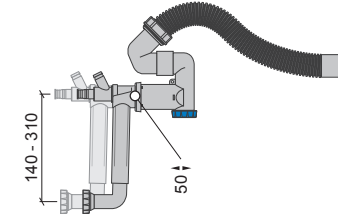
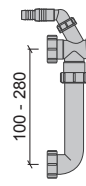
RSK 808 65 66 DB II  
NRF 452 27 33  
Enkel, med slang  
Maxhöjd = 780 mm

RSK 808 65 24 DB II  
NRF 452 27 23  
Dubbel, utan teleskoprör  
Maxhöjd = 490 mm

RSK 808 65 51 DB II  
Dubbel med rens + förlängningsrör  
Maxhöjd = 840 mm

RSK 808 64 99 DB II  
NRF 452 27 26  
Dubbel, med slang  
Maxhöjd = 780 mm

RSK 808 65 03 GRÅ  
RSK 808 45 05 VIT  
T-Förbindning till DB I



RSK 808 65 23  
Rensrör till DB I & II  
Maxhöjd = 235 mm

RSK 808 65 04  
Teleskoprör till DB I & II  
Höjd = 225 - 340 mm



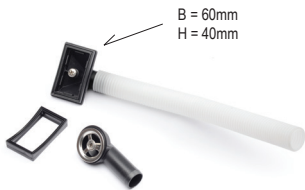
**RSK 808 65 43**  
NRF 632 43 84  
Korgventil UTAN bräddavlopp

**RSK 808 65 44**  
Korgventil MED bräddavlopp



**RSK 808 65 47**  
Bottenventil UTAN bräddavlopp,  
ink. propp & kedja

**RSK 808 65 46**  
Bottenventil MED bräddavlopp,  
ink. propp & kedja



**RSK 808 65 54**  
Universal Bräddavlopp  
Flexibel slang 350 mm



**RSK 808 65 28** GRÅ  
**RSK 808 45 08** VIT  
Flänsövergång  
till DB I & II



**RSK 808 65 21**  
Propp för diskmaskins-  
anslutning. Passar  
DB I & II



**RSK 808 21 67**  
Golvhuv  
Passar DB I & II



**RSK 313 11 39**  
Vakuumentilsats för monte-  
ring i rensrör till DB I & II



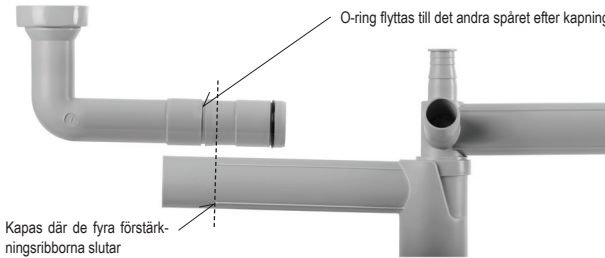
Art. nr. 808 65 61  
Packningar G1½, 2 st



**RSK 892 02 17** Ø50,5 mm, Propp & kedja  
**RSK 892 02 66** Ø38,5 mm, Propp & kedja

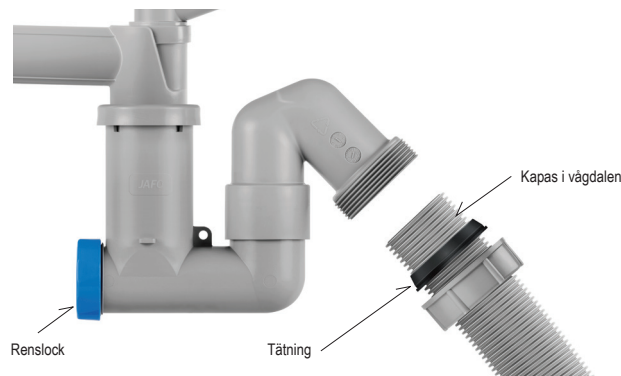
## (DB II) KAPNING / FÖRKORTNING AV ANSLUTNINGSSARMAR

Vid behov kan anslutningsarmarna förkortas genom kapning. Se beskrivning nedan.



## (DB II) KAPNING / FÖRKORTNING AV UTLOPPSSLANG

Utloppsslangen kan enkelt förkortas genom kapning för att uppnå optimal passform och installation. Utloppsslangen kapas i vågdalen (se bild nedan) och trycks därefter ända in i botten på muffen. Skruva slutligen fast tätning och mutter.



## (DB I) DISKBÄNKSVATTENLÅS - DB I SLANGANSLUTNING

OBS! Anslutningspipen är proppad (blå propp) som ska demonteras vid anslutning av utloppsslang från disk- eller tvättmaskin.



## UTBYTE AV GAMLA DISKBÄNKSVATTENLÅS



Gjutjärnsvattenlås ersätts med JAFO DB-lås.

**RSK 8086500** för traditionell placering mitt i diskbänkskåpet.

**RSK 8086498** eller **RSK 8086499** ger maximalt utrymme i diskbänkskåpet för exempelvis källsortering. OBS! Vid anslutning till gammal diskbänk där silen har mindre hål jämfört med moderna diskbänkar kan flödet påverkas negativt. I de fallen välj vattenlås **RSK 8086500**.

OBS! Metallmuttrarna (2st) ersätts med 2 st flänsövergångar. Se bild. **RSK 8086528**



Dessa vattenlås kan ersättas med: **RSK 8086551** alt. **RSK 8086498**



En sats övergångsstycke behövs för byte av detta vattenlås. **RSK 8083917**



Vid utbyte av detta vattenlås måste även bottenventilerna bytas. Lämpliga val: **RSK 8086547** **RSK 8086546**



Vattenlåset kan ersättas med: **RSK 8086551** **RSK 8086498**

RSK 8087090

Golvvattenlås GV75



Golvvattenlås med komplett med huv och propp. Kapacitet 1 l/s. För anslutning av tvättmaskin. Uppfyller GVK:s branschregler gällande tätskiktsanslutning.

Avloppsröret i golvet ska sticka upp minst 40 mm över golv och tätskiktet ska då vikas upp 15 mm mot avloppsröret enl. gällande branschregler.

Enkelt att rensa: Tryck med en skruvmejsel mot ena sidan inuti golvvattenlåset. Ta upp insatsen och gör rent. Se till att O-ringen ligger i sitt säte och smörj den med exempelvis flytande tvål eller liknande innan insatsen tryck ner igen.

- Anslutning: Ø75 mm slätända eller MA 75

RSK NUMMER	8087090
KATEGORI	Golvvattenlås
PRODUKT	Golvvattenlås
PRODUKTNAMN	GV75
DIMENSION	Ø75 mm
FUNKTION	-
VARIANT	Med tätning och huv
TRYCK / FLÖDE / TEMP	-
MATERIAL	Vit PP
YTBEHANDLING	-