

# DSPK

## Dränkbar avloppspump

### AVLOPPSPUMP MED NC-HJUL

Är utformad för hantering av spillvatten och dränvatten. Pumphjulet är ett öppet kanalhjul som roterar mot en skärplatta med skärande egenskaper avloppet. Skärplattan och pumphjulet är specialhårdade för att motstå hårt slitage och för att erhålla en lång livslängd. Det förhindrar igensättning och ger en ekonomisk och problemfri pumpning.

### ANVÄNDNINGSMÅN

För pumpning av spillvatten. Pumparna är avsedda för kommuner, industrier eller samfälligheter. NC-pumphjulets egenskaper minimerar igensättningsrisken för en säker drift av pumpen.

### KOPPLINGSFOT

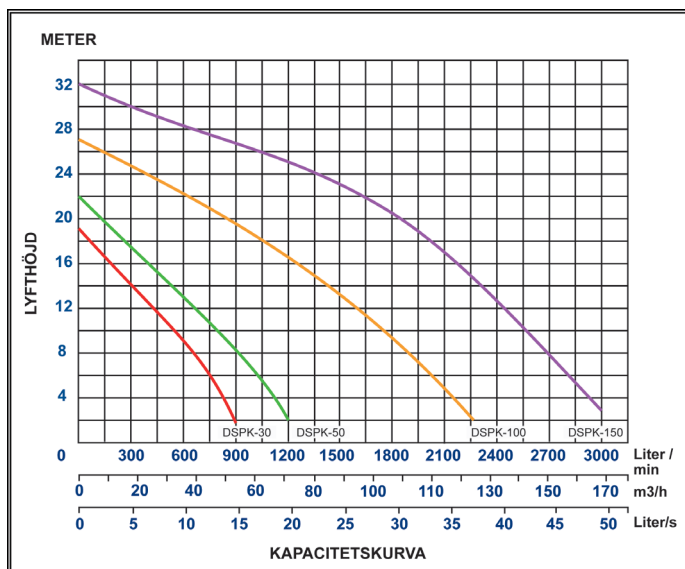
Monteras i botten på pumpstationen. Pumpen styrs ned på gearröret, mot kopplingsfoten, och tätar med sin egen vikt.

### DUBBLA MEKANISKA TÄTNINGAR

Ger hög driftsäkerhet och lång livslängd.

### PRODUKTFÖRDELAR

- ◆ Kraftig konstruktion
- ◆ Avlopp eller dränvatten
- ◆ Dubbla mekaniska tätningar



Kopplingsfot med glidsko

[www.baga.se](http://www.baga.se)

BAGA Water Technology

Huvudkontor: Torskovsvägen 3 · 371 48 Karlskrona

Telefon: 0455-61 61 50 · Telefax: 0455-205 46 · E-post: [info@baga.se](mailto:info@baga.se)

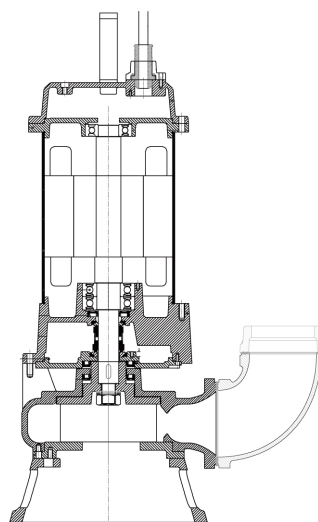
Lokalkontor: Stockholm · Göteborg · Norrköping · Helsingborg · Umeå · Alingsås · Örebro

**BAGA**  
rent på riktigt

# BAGA pumpserie DSPK

## Material / Utförande

Pumphjul	Öppet kanalhjul
Fritt genomlopp	DSPK 30 : 50 mm DSPK 50 : 50 mm DSPK 100: 50 mm DSPK 150: 65 mm
Tätning	Dubbel mekanisk tätning
Tätningkammare	Oljefylltd
Pumphus	Gjutjärn
Axel	Rostfritt stål
Maximal mediatemp	40o
Skyddsklass	IP68



## Artikelnr.

Typ	Art. nr.
DSPK 30-3	DSPK 30-3
DSPK 50-3	DSPK 50-3
DSPK 100-3	DSPK 100-3
DSPK 150-3	DSPK 150-3

## Mått

Typ	L B H (mm)
DSPK 30-3	410x240x520
DSPK 50-3	480x250x550
DSPK 100-3	485x300x840
DSPK 150-3	585x340x875

## Tillbehör

Pump	Utlopp	Art. nr. Kopplingsfot
DSPK 30	DN 80	T05-L3
DSPK 50	DN 100	T05-L4
DSPK 100	DN 150	T05-X6
DSPK 150	DN 150	T05-X6

## Tekniska data

Typ	Anslutning	Märkspänning		Motoreffekt	Märkström	Varvtal	Kabel	Vikt
		Fas	Volt					
DSPK 30-3	DN 80	3	400	2,2	5	2900	10	42
DSPK 50-3	DN 100	3	400	3,7	7	2900	10	57
DSPK 100-3	DN 150	3	400	7,5	16	2900	10	114
DSPK 150-3	DN 150	3	400	11	26	2900	10	165

[www.baga.se](http://www.baga.se)

BAGA Water Technology

Huvudkontor: Torskovsvägen 3 · 371 48 Karlskrona

Telefon: 0455-61 61 50 · Telefax: 0455-205 46 · E-post: [info@baga.se](mailto:info@baga.se)

Lokalkontor: Stockholm · Göteborg · Norrköping · Helsingborg · Umeå · Alingsås · Örebro

**BAGA**  
rent på riktigt