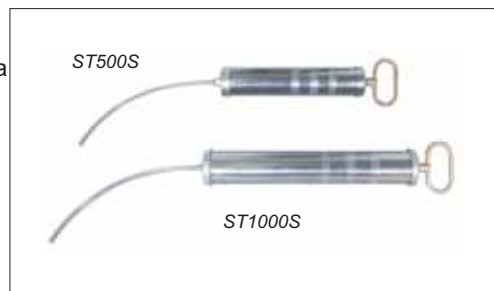


## SUGPUMPAR

För tömning av framförallt oljor, t.ex. mindre behållare, växelhus, etc. Pumparna är tillverkade i stål. Tätningar av nitril (NBR).

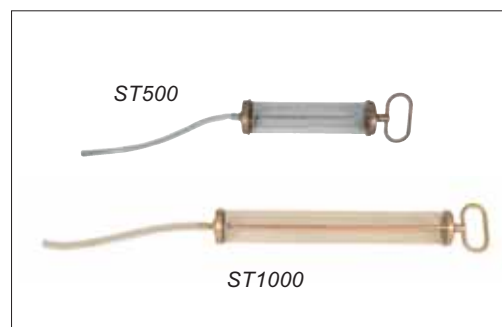
Best.-Nr.	Volym	Anmärkning	Vikt/Kg
ST500S	0,5 l	Med sugslang utv. Ø 14 mm	0,60
ST1000S	1,0 l	Med sugslang utv. Ø 14 mm	0,80



## SUGPUMPAR

För tömning av framförallt oljor, t.ex. mindre behållare, växelhus, etc. Pumparna är tillverkade i aluminium och har genomskinlig kropp av polypropylen. Tätningar av nitril (NBR).

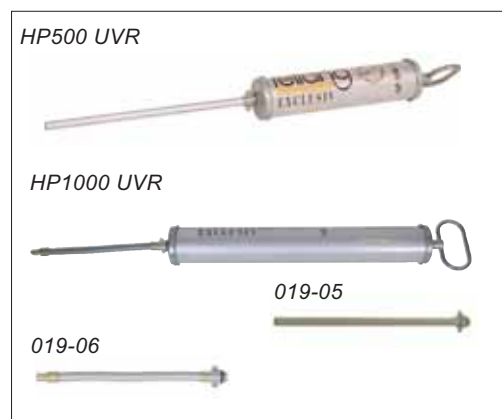
Best.-Nr.	Volym	Anmärkning	Vikt/Kg
ST500	0,5 l	Med sugslang utv. Ø 14 mm	0,50
ST1000	1,0 l	Med sugslang utv. Ø 14 mm	0,70



## SUGPUMPAR

För tömning av t.ex. bensin, glykol, bromsvätska där volymerna och behållarna inte är så stora. Pumparna är tillverkade i aluminium och har tätningar av PTFE.

Best.-Nr.	Volym	Anmärkning	Vikt/Kg
HP500-UVR	0,55 l	Med sugrör L=300mm	0,576
HP1000-UVR	0,96 l	Med sugslang L=250mm	0,739
019-05		Sugrör L=300 mm Utv.Ø 12 mm för ovanstående sugpumpar.	
019-06		Sugslang i flexibel metall L=250mm för ovanstående sugpumpar.	



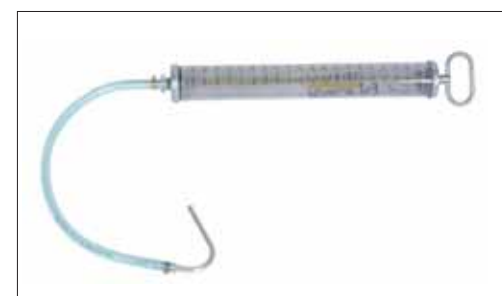
## SUGPUMP

För tömning av t.ex. olja, bensin, glykol, bromsvätska där volymerna och behållarna inte är så stora. Pumpen lämpar sig för påfyllning/tömning där man vill ha relativt noggrann kontroll av mängden.

Tätningar av PTFE.

Två skalor med 50 ml:s steg, en avsedd för tömning och en för påfyllning. Vikt 768 g. Volym 1000 ml.

Best.-Nr.	HV1000-DS
-----------	-----------



## ÖVERFÖRINGSPUMP

För tömning eller överföring av t.ex. olja, bensin, glykol, vatten, bromsvätska där volymerna inte är så stora. Pumpen lämpar sig för påfyllning/tömning av en mängd vätskor.

Tätningar av viton. Material som kommer i kontakt med vätskan är aluminium, mässing, PVC och viton. Volym 350 ml.

Sug / tryckslang L= 2x1200 mm.

Best.-Nr.	SG-20
-----------	-------

