

HANDVEVAD SLANGUPPRULLARE MED VAGN

Modell 460 är en slangupprullare med vagn i lackerad plåt, löstagbar vev. Slangen vevas tillbaka, inbyggt rullningsmotstånd. Vikt ca 26 kg. Max arbetstemperatur 60° C. Max kapacitet är 80 m 1/2". Storlek hjul Ø 250 mm. Bredd 530 mm



Best-Nr. V460K

Media	Best.-Nr.	Slanglängd	Slang inv. Ø	Max. arbetstryck	Slangtyp*	Ansl. gänga svivel	Ansl. gänga utloppsslang
Luft / vatten	V460-1340K	40m	1/2"	16 bar	V	G1/2" inv.	Ingen
"	V460-1350K	50m	1/2"	"	"	"	"
"	V460-1360K	60m	1/2"	"	"	"	"
"	V460-1370K	70m	1/2"	"	"	"	"
"	V460-1380K	80m	1/2"	"	"	"	"
"	V460-2030K	30m	3/4"	"	"	"	"
"	V460-2040K	40m	3/4"	"	"	"	"
"	V460-2050K	50m	3/4"	"	"	"	"

Modell med vagn och naken upprullare. Max 200 bar, max 80M 1/2". **Best.Nr. V460K**

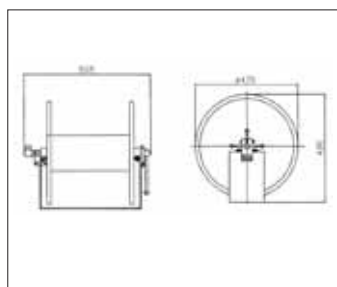
Media	Best.-Nr.	Slanglängd	Slang inv. Ø	Max. arbetstryck	Slangtyp*	Ansl. gänga svivel	Ansl. gänga utloppsslang
Luft / vatten	V460-1330	30m	1/2"	16 bar	V	G1/2" inv.	Ingen
"	V460-1340	40m	1/2"	"	"	"	"
"	V460-1350	50m	1/2"	"	"	"	"
"	V460-1360	60m	1/2"	"	"	"	"
"	V460-1370	70m	1/2"	"	"	"	"
"	V460-1380	80m	1/2"	"	"	"	"
"	V460-2030	30m	3/4"	"	"	"	"
"	V460-2040	40m	3/4"	"	"	"	"
"	V460-2050	50m	3/4"	"	"	"	"
Högtrycksvatten max. 60°	HV460-1330	30m	1/2"	200 bar	580	"	G3/8" inv.
"	HV460-1340	40m	1/2"	"	"	"	"
"	HV460-1350	50m	1/2"	"	"	"	"

Modell H460, naken upprullare. Max 200 bar, max 80M 1/2".

Best.Nr. H460

HANDVEVAD SLANGUPPRULLARE H460 FÖR VATTEN, LUFT OCH HÖGTRYCKSVATTEN.

Slangupprullare i pulverlackerad plåt avsedd för ett flertal ändamål. Upprullarna är avsedda för främst väggmontage. Max arbetstemperatur 60°C. Direkt driven med vev. Slangen vevas tillbaka, justerbart rullmotstånd vid utdragning av slangen. Max kapacitet är 80 m 1/2" alt. 50 m 3/4"



Inbyggnadsmått (mm) inkl. vev.
S=565 H=496 P=476

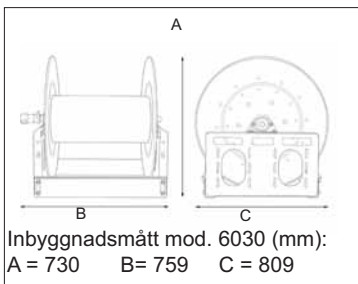


Best-Nr. H460

*Slangtyp V=Cordarmerad gummislang TJ 580= 2-stålarmerad slang för högtrycksvatten max. 150°, 650 bar



Best-Nr.6030-30-31


 Inbyggnadsmått mod. 6030 (mm):
 A = 730 B = 759 C = 809

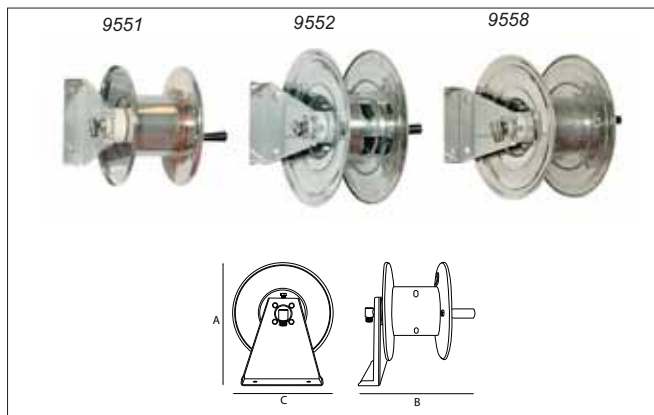
Inbyggnadsmått inkl. vev.

HANDVEVAD SLANGUPPRULLARE FÖR DIESEL / VATTEN / LUFT

Slangupprullare modell 6030 i lackerad plåt avsedd för ett flertal ändamål. Upprullarna är avsedda för vägg eller golvmontage. Max arbetstemperatur 200° C. Kugghjulsdreven med löstagbar vev. Slangen vevas tillbaka, justerbart rullmotstånd vid utdragning av slangen. Max kapacitet är 170 m 3/4" (YD 32 mm) alt. 90 m 1" (YD 40 mm)

6030 upprullaren kan fås med el, luft eller hydraulisk drift, offereras på begäran

Media	Best.-Nr.	Slanglängd	Slang inv. Ø	Max. arbetstryck	Slangtyp*	Ansl. gänga svivel	Ansl. gänga utloppsslang
Luft / vatten/ diesel	V6030-2075	75m	3/4"	16 bar	V	G1" utv.	Ingen
"	V6030-20100	100m	3/4"	"	"	"	"
"	V6030-20150	150m	3/4"	"	"	"	"
"	V6030-2550	50m	1"	"	"	"	"
"	V6030-2575	75m	1"	"	"	"	"
"	6030-30-31	utan	-	70 bar	Utan	"	"


HANDVEVAD SLANGUPPRULLARE, ROSTFRI

Modell 9500 är en slangupprullare i rostfri plåt, i öppet utförande, fast vev, avsedda för montage på vägg, golv eller vagn. Slangen vevas tillbaka. Upprullaren kan användas för spolvatten och högtrycksvatten samt luft bl.a. Max arbetstemperatur 150° C.

Inbyggnadsmått inkl. vev:

Modell 9551 (mm): B = 200 C = 400 A = 350
 Modell 9552 (mm): B = 190 C = 550 A = 460
 Modell 9558 (mm): B = 240 C = 550 A = 460

Media	Best. nr.	Slanglängd	Slang inv. Ø	Max. arbetstryck	Modell	Slangtyp*	Ansl. gänga svivel	Ansl. gänga utloppsslang
Högtrycksvatten max. 150°	RHV9551-1020	20m	3/8"	200 bar	9551	580	G1/2" utv.	G3/8" inv.
"	RHV9552-1030	30m	3/8"	"	9552	"	"	"
"	RHV9552-1040	40m	3/8"	"	9552	"	"	"
"	RHV9552-1050	50m	3/8"	"	9552	"	"	"
"	RHV9551-1320	20m	1/2"	"	9551	"	"	G1/2" inv.
"	RHV9552-1330	30m	1/2"	"	9552	"	"	"
Vatten/luft	RHV9558-2020	20m	3/4"	16 bar	9558	V	G1" utv.	Ingen
"	RHV9558-2030	30m	3/4"	"	9558	"	"	"
"	RFV9558-2040	40m	3/4"	"	9558	"	"	"
"	RHV9558-2520	20m	1"	"	9558	"	"	"
"	RHV9558-2530	30m	1"	"	9558	"	"	"
Högtrycksvatten	9551	Utan	-	200 bar	9551	Utan	G1/2" utv.	"
"	9552	"	-	200 bar	9552	"	"	"
Vatten/luft	9558	"	-	20 bar	9558	"	G1" utv.	"

*Slangtyp: 580= 2-stälarmerad slang för högtrycksvatten max. 150°, 650 bar. V= Cordarmerad gummislang