

Speciální záchranářská technika

Pomocná hydraulická technika

Hydraulické válce

Typ	Pracovní tlak	Tlačná síla	Vnější f [mm]	Rozměry [mm]			Váha	Počet	Poznámka
				Délka	Výsuv	Délka s výsuvem			
LUKAS HP - 10 / T600	do 50 MPa	111 kN	160	369	600	969	22 kg	1 ks.	použití: zdvihací - s ručním hydr. čerpadlem ZPH 10 / 25 - 11,5 ,umístění: garáž č. 45
LUKAS HP - 10 / T205	do 50 MPa	111 kN	165	165	205	370	21 kg	1 ks.	
LUKAS HP - 30 / Z200	do 50 MPa	300 kN	135	558	200	758	16 kg	1 ks.	Použití: tažný válec ; umístění: garáž č. 45
LUKAS HP - 40 / 14 / 80	do 50 MPa	440 kN	165	1 350	800	2 150	80 kg	1 ks.	Použití: tlač. válec; umístění: garáž č. 45
LUKAS HP - 50 / P / 850R	do 50 MPa	400 kN	165	1 150	850	2 000	52 kg	1 ks.	Použití: tlač. válec; umístění: garáž č. 45

Speciální záchranná technika

Kotvící opěrné stojky

Typ stojky	Pracovní tlak	Tlačná síla	Vnější průměr	Délka	Výsuv	Délka s výsuvem	Váha	Počet	Poznámka
LUCAS	do 50 MPa	440 kN	165 mm	1 330 mm	800 mm	2 130 mm	82 kg	2 ks.	Umístění: garáž č. 45
LUCAS HP - 50	do 50 MPa	400 kN	165 mm	1 150 mm	850 mm	2 000 mm	52 kg	2 ks.	Umístění: garáž č. 45
HV 100	do 20 kN		390 mm	1 290 mm	900 mm	2 190 mm	56 kg		Umístění: rampa horní nádvoří