



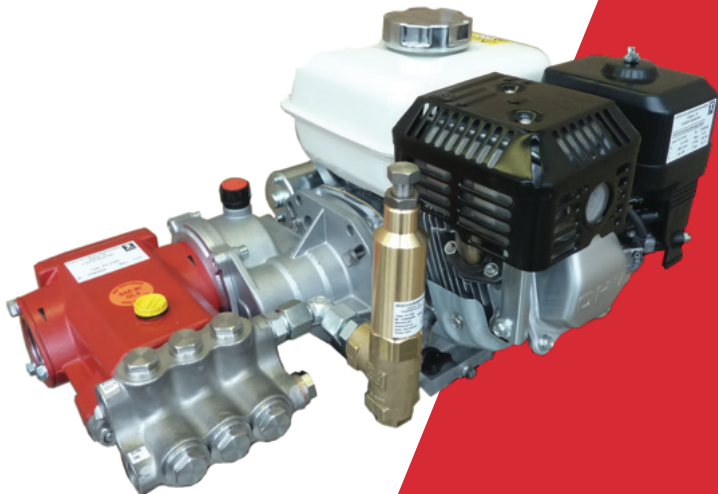
## KANALREINIGUNG ROHRREINIGUNG



Hauptsächlich hydraulisch aber auch durch Verbrennungsmotoren angetrieben, bieten wir eine große Typenvielfalt an speziell für die Kanal- und Rohrreinigung abgestimmten Pumpen.

Preiswert, robust und servicefreundlich, kompakt und mit geringem Gewicht.

Passende Laternen zum Anschluss von Hydraulik- oder Verbrennungsmotoren sind für viele Pumpentypen lieferbar.



Gerne erstellen wir Ihnen ein unverbindliches Angebot



Hochdruckpumpen - Systeme - Zubehör

Speck-Triplex-Pumpen GmbH&Co KG

Walkenweg 41 - D-33609 Bielefeld - Telefon: +49 (0)521 970480 - Telefax: +49 (0)521 9704829  
E-Mail: info@speck-triplex.de - Internet: www.speck-triplex.de



# PUMPENTYPEN

## WERKSTOFFE

MEDIENBERÜHRT

Pumpentypen

Sondermessing	V2A 1.4305	V4A 1.4571	NiAl-Bronze [Meerwasser]	DUPLEX 1.4462 [Meerwasser]	Fördermenge max. l/min	Gpm (US)	Druck max. bar	PSI
NP10/...-(C)	-	NP10/...-RE	NP10/...-S	-	1-15	0,3-4	160-140	2320-2030
-	NP11/...-	-	-	-	1-7	0,3-1,9	220	3190
NP16/...-	-	-	-	-	14-21	3,7-5,6	280-140	4060-2030
NP25/...-(C)	NP25/...-R	NP25/...-RE	NP25/...-S	-	12-70	3,2-18,5	700-120	10150-1740
P11/...-	-	-	-	-	3-15	0,8-4	200-150	2900-2175
-	-	P20/...-RE	-	-	15-23	4-6,1	160-100	2320-1450
P21/...-	-	-	P21/...-S	-	5-23	1,3-6,1	450-130	6525-1885
P22/...-	-	-	-	-	15-28	4-7,4	280-100	4060-1450
P30/...-(B)	-	-	-	-	22-43	5,8-11,4	150-130	2175-1885
P31/25-220	-	-	-	-	25	6,6	220	3190
P41/...-	-	P41/...-RE	P41/...-S	-	34-68	9-18	250-110	3625-1595
P45/...-	-	-	-	-	37-123	9,8-32,5	400-80	5800-1160
P50/94-110	P50/94-110 R	P50/94-110 RE	-	-	94	24,8	110	1595
P51/...-	-	P51/135-90 RE	P51/135-90 S	P51/135-90 DUP	97-134	25,6-35,4	140-90	2030-1305
P52/...-(C)(B)	P52/...-R	P52/...-RE	-	-	13-123	3,4-32,5	1000-120	14500-1740
P55/...-(G)	-	P55/...-RE	-	-	18-165	4,8-43,6	1200-100	17400-1450
P62/...-(B)	P62/...-R	P62/175-120RE	P62/175-120 S	-	48-176	12,7-46,5	420-120	6090-1740
P71/...-(G+C)	P71/...-R	P71/...-RE	P71/250-100 S	-	37-249	9,8-65,8	700-100	10150-1450
P72/400-70 B	P72/320-100 R	P72/320-100RE	-	-	320-400	84,5-106	100-70	1450-1015
P75/...-G (U)	-	-	-	-	210-320	55,5-84,5	200-140	2900-2030
P81/...-(G)(B)(U)	-	P81/400-140RE	P81/400-140 S	P81/215-260DUP	110-500	29,1-132	500-100	7250-1450

G = Sphäroguß vernickelt

C = CO<sub>2</sub> (Kohlendioxid) tauglich

B = Bentonit-Ausführung

U = Untersetzungsgetriebe integriert