






	Bestell-Nr.	Preis in €*	Stromart (Phasen)	Fördermenge (l/h)	Arbeitsdruck (bar / MPa)	3-Kolben-Axialpumpe Kurbelwellenpumpe	Keramikkolben	Edelstahlkolben	4-poliger Motor (Langsamläufer)	Vordruckpumpe	Abgastemperaturbegrenzer	Brennstoffmangelsicherung	Druckentlastung	SDS-Schlauch / Druckspeicher	Trockenlaufschutz	Flammüberwachung	Verkalkungsschutz	Edelstahlheizschlange	Servo Control	Vorbereitet für Servo Control	Vorbereitet für Fernbedienung	Handspritzpistole mit Softgrip-Einlage	HD-Schlauch	Strahlrohr	Dreifachdüse	Seite	
Stationäre Heißwasser-Hochdruckreiniger, Einlanzenbetrieb																											
	HDS 12/14-4 ST	1.699-919.0	6.230,00	3	600-1200	30-140 / 3-14	■	■	■	-	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	82
	HDS 12/14-4 ST Gas	1.251-110.0	8.890,00	3	600-1200	30-140 / 3-14	■	■	■	-	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	82
	HDS 12/14-4 ST Gas Lpg	1.251-111.0	9.490,00	3	600-1200	30-140 / 3-14	■	■	■	-	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	82
	HDS 9/14-4 ST	1.698-900.0	5.780,00	3	500-930	30-140 / 3-14	■	■	■	-	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	82
Stationäre Kaltwasser-Hochdruckreiniger 60 / 85 °C, Mehrlanzenbetrieb ¹⁾																											
	HDC Advanced ¹⁾	1.509-502.2	Auf Anfrage	3	700-12000	100 / 10	-	■	-	■	□	-	-	-	■	■	■	■	■	■	■	□	□	□	□	□	84
	HDC Standard ¹⁾	1.509-500.2	Auf Anfrage	3	700-8000	160 / 16	-	■	-	■	□	-	-	-	■	■	■	■	■	■	■	□	□	□	□	□	84
	HDC Classic ¹⁾	1.509-501.2	Auf Anfrage	3	700-2000	80 / 8	-	■	-	■	□	-	-	-	■	■	■	■	■	■	■	□	□	□	□	□	85
Stationäre Kaltwasser-Hochdruckreiniger, Einlanzenbetrieb																											
	HD 13/12-4 ST ¹⁾	1.524-500.2	Auf Anfrage	3	650-1300	30-120 / 3-12	■	■	■	□	-	-	□	■	□	-	□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	86
	HD 9/18-4 ST ¹⁾	1.524-500.2	Auf Anfrage	3	460-900	40-180 / 4-18	■	■	■	□	-	-	□	■	□	-	□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	86
	HD 7/16-4 ST ¹⁾	1.524-500.2	Auf Anfrage	3	300-700	30-160 / 3-16	■	■	■	□	-	-	□	■	□	-	□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	86

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Konfigurierbar. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

¹⁾ Nach Kundenwunsch konfigurierbar.

