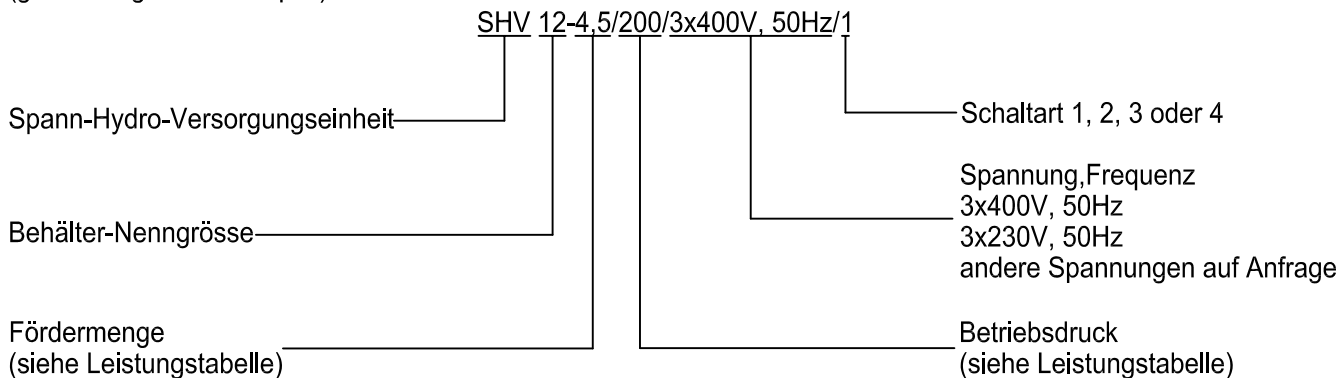


TYPENBEZEICHNUNG (gleichzeitig Bestellbeispiel)



HYDRAULISCHE KENNGRÖSSEN

Druckflüssigkeit: Mineralöl HL/HLP nach DIN 51524
 Mediumtemperatur: -20° bis +80°C Zahnradpumpen
 -10° bis +70°C Radialkolbenpumpen
 Viskositätsbereich: 10 bis 300 mm²/s Zahnradpumpen
 10 bis 200 mm²/s Radialkolbenpumpen

LEISTUNGSTABELLE

Typ		Q in l/min	Betriebsdruck p in bar																
Zahnradpumpe	ZBR	1/1-180	1,4	100	145	180													
		1/2-180	2,8	50	75	110	150	180											
		1/3-180	4,2	35	50	70	100	145	180										
Radialkolbenp.	R4 mini	11/4-250	5,5	25	35	55	75	110	150	220	250								
		0,4-700	0,5	250	380	580	700												
		0,63-700	0,9	145	220	330	455	665	700										
		1,0-450	1,4	90	135	205	290	430	450										
		1,6-250	2,3	55	85	125	175	250											
Nennleistung P _n in kW			0,25	0,37	0,55	0,75	1,1	1,5	2,2	3	4								
Nennzahl n			1400	1380	1380	1400	1400	1420	1400	1410	1440								
Motor Baugrösse			71		80		90		100		112								
Bauform			B5		B14B		B14B		B14C		B14C								

ELEKTRISCHE KENNGRÖSSEN

Motor	Schutzart Bauform Nennzahl Leistung	IP 54 B5, B14B, B14C 1420 U/min 0,25 - 4 kW
Ventil	Spannung Leistungsaufnahme Einschaltdauer	230 V AC 45 Watt 100%
Elektrische Steuerung	Spannung Steuerspannung	3 x 400 V, 50 Hz 230 V AC