



Schieber mit Vollschutz PN 10/16/25

Baulänge EN 558-1, GR 15 (F5) | Wasser (Trinkwasser, Brauchwasser)

Ausführung: mit Flanschen nach DIN EN 1092-2 | weichdichtend | innenliegende Spindel | medienfreie Spindellagerung

Prüfungen: DIN-DVGW W 363 (P)/EN 1074

Werkstoff: Gehäuse, Oberteil, Keil EN-JS1050 | Spindel X20Cr13 (1.4021) | Spindelmutter Messing (CW617N) | Gummiteile EPDM, W 270

Oberflächenschutz: innen und außen EPOXY-Dickschicht RAL 5015

DN	ØF mm	L mm	H mm	ØA / AxB mm	Sp □ DIN-Nr.	kg	PN bar	Art-Nr.
40	150	240	202	90	12	8,5	25	179298
40	150	240	202	90	14	8,5	16	179299
50	165	250	210.5	90	12	9,5	25	179300
50	165	250	210.5	90	14	9,5	16	179301
65	185	270	278	122x144	17	15,0	16	179302
							25	170892
80	200	280	297	135x164	17	19,0	16	179303
							25	170893
100	220	300	328	146x186	19	23,5	16	179304
	235						25	170894
125	250	325	363.5	160x225	19	30,5	16	179305
	270						25	170895
150	285	350	411.5	180x275	19	38,5	16	179306
	300						25	170896
200	340	400	529.5	194x330	24	112,0	10	179317
	360						16	179307
							25	170897
250 ^{x)}	400	450	626	235x412	27	112,0	10	179318
	425						16	179308
							25	170898
300 ^{x)}	455	500	698	260x480	27	157,0	10	179319
	485						16	179309
							25	170899
400 ^{xx)}	565	600	1000	240x580	32	320,0	10	179321
	580						16	179311