

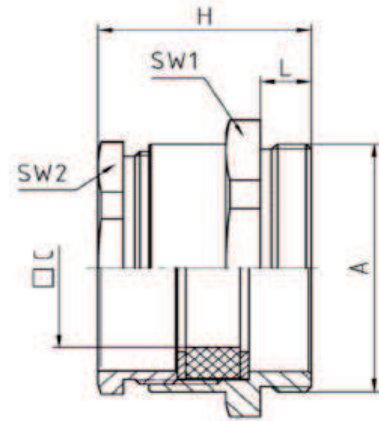


Data

Hylsa Mässing CuZn39Pb3, galvaniskt förnicklad
 Tryckskena Stål, förzinkad
 Tätning SBR/NBR
 Gänga PG enl. DIN 40430

Egenskaper

Temperaturområde -30°C – +80°C
 Täthet Maximalt IP55
 Tips Längre gängor på förfrågan



Benämning	A	C mm	L mm	SW1 mm	SW2 mm	H mm	Art. Nr
30.616.1	Pg 16	5x15	6,5	24	22	26,5	21001000
30.621.1	Pg 21	6x18	7	30	28	29	21001001
30.621.2	Pg 21	7,5x19	7	30	28	29	21001002
30.621.3	Pg 21	11x21	7	30	28	40	21001003
30.629.1	Pg 29	6x24	8	40	37	32,1	21001004
30.629.2	Pg 29	6x28	8	40	37	32,1	21001005
30.629.3	Pg 29	7x30	8	40	37	32,1	21001006
30.629.4	Pg 29	8x22	8	40	37	32,1	21001007
30.629.5	Pg 29	9x26	8	40	37	32,1	21001008
30.629.6	Pg 29	10,5x30	8	40	37	32,1	21001009
30.636.1	Pg 36	6x32	9	50	47	37,5	21001010
30.636.2	Pg 36	6x35	9	50	47	37,5	21001011
30.636.3	Pg 36	7x38	9	50	47	37,5	21001012
30.636.4	Pg 36	8x34	9	50	47	37,5	21001013
30.636.5	Pg 36	10x32	9	50	47	37,5	21001014
30.636.6	Pg 36	12,5x37	9	50	47	37,5	21001015
30.636.7	Pg 36	13x34	9	50	47	37,5	21001016
30.642.1	Pg 42	6x40	10	57	54	43	21001017
30.642.2	Pg 42	7,5x40	10	57	54	43	21001018
30.642.3	Pg 42	11,5x39	10	57	54	43	21001019
30.642.4	Pg 42	13,5x41	10	57	54	43	21001020
30.648.1	Pg 48	7x49	10	64	60	44,5	21001021
30.648.2	Pg 48	10x44	10	64	60	44,5	21001022
30.648.3	Pg 48	14x44	10	64	60	44,5	21001023
30.648.4	Pg 48	16x45	10	64	60	44,5	21001024