



**Collari S DIN 3017-2 / SP DIN 3016-2**  
W1 W4 W5



I collari a diametro fisso costruiti secondo le normative DIN 3017-2 e DIN 3016-2 garantiscono un'ottima tenuta sia su manicotti in gomma quanto su parti in materiale metallico o plastico. Sono realizzabili in vari diametri a richiesta con incrementi di 1 mm.

## CARATTERISTICHE

COLLARE TIPO	BANDA mm	Ø MINIMO mm	SPESS. W1 mm	SPESS. W4 mm	SPESS. W5 mm	Ø MAX mm	TOLLERANZA mm	VITE (X) Zy	VITE (X) Sz	VITE (X) Sk	VITE (X) FILETTO	COPPIA SERRAGGIO Nm	PROF. POLICLOROPRENE CR	PROFILO EPDM	PROF. SILICONE (MQV)	LARG. TOTALE mm	SPESSORE mm
S DIN 3017-2	7	6	0.4000	0.4000	0.4000	30	± 0,5	X	-	-	M3 X 16	0.5000	-	-	-	-	-
S DIN 3017-2	9	9	0.4000	0.4000	0.4000	40	± 1,0	X	-	-	M4 x 22	1.2000	X	X	X	12,5	1
S DIN 3017-2	12	12	0.5000	0.5000	0.5000	50	± 1,0	-	X	-	M5 x 25	1.5000	X	X	X	15	1,2
S DIN 3017-2	15	18	0.6000	0.6000	0.6000	70	± 1,5	-	X	-	M6 x 30	4.0000	X	X	X	18,5	1,5
S DIN 3017-2	20	25	0.0000	0.8000	0.8000	80	± 2,0	-	X	-	M8 x 40	12.0000	X	X	X	25	2
S DIN 3017-2	25	50	1.2500	1.0000	1.0000	100	± 2,0	-	-	X	M10 x 45	30.0000	X	X	X	31	3
S DIN 3017-2	30	75	2.5000	2.5000	2.5000	120	+2,0/-3,0	-	-	X	M12 x 70	70.0000	X	X	X	36	3
SP DIN 3016-2	9	6	0.6000	0.4000	0.4000	40	± 1,0	X	-	-	M4 x 22	1.2000	X	X	X	12,5	1
SP DIN 3016-2	12	9	0.7000	0.5000	0.5000	50	± 1,0	-	X	-	M5 x 25	1.5000	X	X	X	15	1,2
SP DIN 3016-2	15	12	0.8000	0.8000	0.6000	70	± 1,5	-	X	-	M6 x 30	4.0000	X	X	X	18,5	1,5
SP DIN 3016-2	20	25	0.0000	0.8000	0.8000	80	± 2,0	-	X	-	M8 x 40	12.0000	X	X	X	25	2
SP DIN 3016-2	25	50	0.0000	1.0000	1.0000	100	± 2,0	-	-	X	M10 x 45	30.0000	X	X	X	31	3
SP DIN 3016-2	30	75	2.5000	2.5000	2.5000	120	+2,0/-3,0	-	-	X	M12 x 70	70.0000	X	X	X	36	3

Per il dettaglio completo: <https://www.dalmar.it/prodotto/sistemi-di-serraggio/collari-stringitubo/collari-s-sp/collare-s-din-3017-2-w1/>