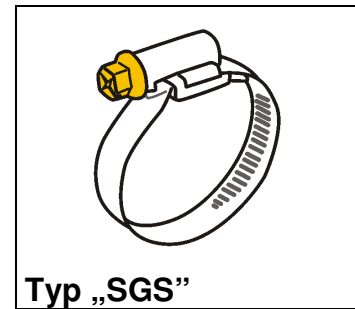


## Schneckenengewindeschelle

W2



- Material : W2 = Band und Gehäuse aus 1.4016, Schraube aus Stahl verzinkt
- Anwendung : geeignet für geringe Betriebsdrücke und weiche Schläuche, Neben der richtigen Wahl der Schlauchschelle haben der Schlauchaufbau und die Profilierung des Schlauchstutzens entscheidenden Einfluss auf die zulässigen Betriebsdrücke.

Bestell-Nr.	Typ/DN	Spannbereich	Bandbreite	VPE bevorzugt	Preis - €/Stück -
		- mm -	- mm -		
bsgs013x09w2	SGS13	08 - 16	9	100	
bsgs017x09w2	SGS17	12 - 22	9	100	
bsgs021x09w2	SGS21	16 - 27	9	100	
bsgs026x09w2	SGS26	20 - 32	9	100	
bsgs032x09w2	SGS32	25 - 40	9	100	
bsgs037x09w2	SGS37	30 - 45	9	100	
bsgs041x09w2	SGS41	32 - 50	9	50	
bsgs050x09w2	SGS50	40 - 60	9	50	
bsgs060x09w2	SGS60	50 - 70	9	50	
bsgs070x09w2	SGS70	60 - 80	9	25	
bsgs080x09w2	SGS80	70 - 90	9	25	
bsgs090x09w2	SGS90	80 - 100	9	25	
bsgs100x09w2	SGS100	90 - 110	9	25	

bsgs021x12w2	SGS21	16 - 27	12	50	
bsgs026x12w2	SGS26	20 - 32	12	50	
bsgs032x12w2	SGS32	25 - 40	12	50	
bsgs037x12w2	SGS37	30 - 45	12	50	
bsgs041x12w2	SGS41	35 - 50	12	50	
bsgs050x12w2	SGS50	40 - 60	12	25	
bsgs060x12w2	SGS60	50 - 70	12	25	
bsgs070x12w2	SGS70	60 - 80	12	25	
bsgs080x12w2	SGS80	70 - 90	12	25	
bsgs090x12w2	SGS90	80 - 100	12	25	
bsgs100x12w2	SGS100	90 - 110	12	25	
bsgs110x12w2	SGS110	100 - 120	12	-	
bsgs120x12w2	SGS120	110 - 130	12	-	
bsgs130x12w2	SGS130	120 - 140	12	-	
bsgs140x12w2	SGS140	130 - 150	12	-	
bsgs150x12w2	SGS150	140 - 160	12	-	
bsgs160x12w2	SGS160	150 - 170	12	-	
bsgs170x12w2	SGS170	160 - 180	12	-	
bsgs180x12w2	SGS180	170 - 190	12	-	

5.1.02