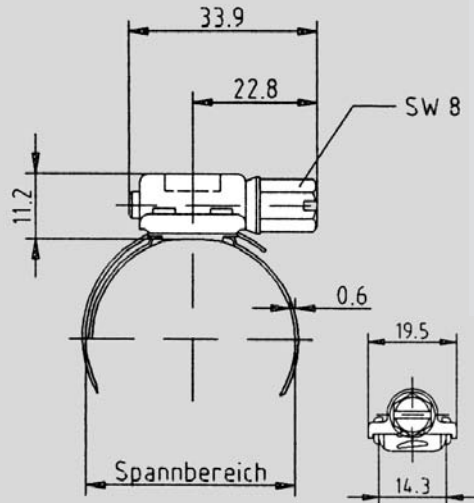


Schlauchschele, Typ AERO BG, rostbeständig W 2, abgedecktes Bandgewinde

LESCH
HORN



Schlauchsellen Typ AERO BG rostbeständig W 2, abgedecktes Bandgewinde

14,3 mm breite vierteilige
Schneckenkengewindeschele
mit gestanztem Bandgewinde,
SW 8, Band, Sattel
und Gehäuse aus Cr - Ni Stahl,
Schraube Dacrometbeschichtet
(fünffacher rostbeständig als
zinkbeschichtet).



Nr. 10 710

Bestellbeispiel

10710.AERO-BG-10-20

Bez. AERO BG
Spannb. 10-20

Spannbereich	Spannbereich	Spannbereich	Spannbereich
10 - 20	40 - 50	70 - 80	120 - 140
15 - 25	45 - 55	70 - 90	130 - 150
20 - 30	50 - 60	80 - 100	140 - 160
25 - 35	55 - 65	90 - 110	
30 - 40	60 - 70	100 - 120	
35 - 45	65 - 75	110 - 130	

Typ AERO BG: rostbeständig W 2, abgedecktes Bandgewinde

14,3 mm breite Schele mit abgedecktem Bandgewinde für weiche Schläuche (z.B. Silikon) über den Spannkraftanforderungen von DIN 3017. Einsatz für allgemeinen Gebrauch und an hochbelasteten Stellen in Luft-, Wasser- und Hydraulikbereich. Sehr hohe Spannkraft und gleichmäßige Umfangskraftverteilung beim vorgeschlagenen

Betriebsdrehmoment 5 Nm

Bruchmoment > 8,5 Nm

Einsatzbereiche:

Bedingt durch günstigen Preis und hohe Montagefreundlichkeit (Leichtgängigkeit durch gestanztes Bandgewinde) beliebt sowohl im Handwerker wie Hausbereich, genauso durch hohe Leistungsfähigkeit in Industrie, Anlagenbau und Fahrzeugbau.

Leistungsfähigkeit:

Flexibles dünnwandiges Band. Sehr gleichmäßige Umfangskraftverteilung. Hohes Spannkraftvermögen (ca. 1800 N bei 5 Nm, ca. 2800 N vor Bruch) durch der Schraubekontur angepasstem Bandgewinde. Überdurchschnittlicher Korrosionsschutz.