



Schlausschellen Typ AERO BGV-C

rostfrei W 4, abgedecktes
Bandgewinde, Schnellverschluß

14,3 mm breite vierteilige
Schneckenengewindeschelle
mit gestanztem Bandgewinde,
SW 8, Band, Sattel,
Schraube und Gehäuse aus
Cr - Ni - Stahl.

Bezeichnung	Spannbereich	Bezeichnung	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 BGV-C: rostfrei W 4, mit Schnellverschluß, abgedecktes Bandgewinde

14,3 mm breite Schelle 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. Beste Montagefreundlichkeit durch Schnellsteckverschluß. Sehr hohe Spannkraft und gleichmäßige Umfangskraftverteilung beim

vorgeschlagenen Betriebsdrehmoment 5 Nm

Bruchmoment > 8,5 Nm



Nr. 10 713

Bestellbeispiel

10713.AERO-BGV-C-10-20

Bez. AERO BGV-C
Spannb. 10-20



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. 1700 N bei 5 Nm, ca. 2800 N vor Bruch) durch der Schraubenkantur angepaßtem Bandgewinde. Überdurchschnittlicher Korrosionsschutz. Der Schnellverschluß erlaubt einhändige Arbeitsweise an schwer zugänglichen Einsatzstellen.