



- 1 Innensechskantschraube mit Feingewinde
- 2 Führungsplatte
- 3 Gewindeplatte
- 4 Gehäuse
- 5 Kralleneinlage (gehärtet)

Die Kralle, die hohen Zugbelastungen standhält

Axial zugfeste Sicherheitsschelle für die Verwendung mit Druckleitungen in Hubsystemen sowie für Leitungen der Regenwasserdrainage, in denen Gegendruck entstehen kann, jedoch nur in Kombination mit der NORMACONNECT® DCS RAPID Verbindung. Die starke Sicherungsschelle für nicht zugfeste Verbindungen.

Werkstoffe

W1	W2	W3	W4	W5
x				

W1

- Material Gehäuse: Stahl, oberflächengeschützt
- Material Verschlusseinheit: Stahl, oberflächengeschützt

Vorteile auf einen Blick

- ✓ Zwei Teile (Hälften) mit gehärteten Kralleneinlagen
- ✓ Feste Führungs- und Gewindeplatten und vier Innensechskantschrauben mit Feingewinde

Technische Daten und Bestellhinweise

NORMACONNECT® DCS REKORD-Kralle								
Bezeichnung	DN	A (mm)	D (mm)	L (mm)	Drehmoment (Nm)	Schraube (mm)	P max (bar)	W1 Artikel-Nr.
REKORD-Kralle DN 50	50	21	75	69	12-15	M 8	bis 10	0262 1265 050
REKORD-Kralle DN 70	70	21	95	69	12-15	M 8	bis 10	0262 1266 070
REKORD-Kralle DN 80	75/80	21	100	69	12-15	M 8	bis 10	0262 1287 080
REKORD-Kralle DN 100	100	25	135	87	25-30	M 10	bis 10	0262 1246 100
REKORD-Kralle DN 125	125	25	160	95	30-35	M 10	bis 5	0262 1267 125
REKORD-Kralle DN 150	150	25	185	95	30-35	M 10	bis 5	0262 1268 150
REKORD-Kralle DN 200	200	30	235	111	60-65	M 12	bis 3	0262 1269 200

