



- 1 Verlängerte Brücke**
- 2 16 mm Bandbreite**  
– für Anwendungen, bei denen hohe Drehmomente und Anpressdrücke erforderlich sind
- 3 Spannbereichsprägung auf dem Band**  
– Vorbeugung von Verwechslungen

## Schneckengewinde-Schlauchschellen

NORMACLAMP® HD eignet sich für Spezialanwendungen, bei denen hohe Drehmomente und Anpressdrücke erforderlich sind. Die Schelle ist eine Ergänzung unseres Schneckengewindeprogramms und deshalb ausschließlich in Bandbreite 16 mm und Materialausführung W4 erhältlich.

### Hauptvorteil

Die verlängerte Brücke verhindert Leckagen und Schlauchbeschädigungen

### Anwendungen

Befestigung von Silikon-, Kunststoff- und Gummischläuchen mit Stahleinlagen

### Werkstoffe

Material	Korrosionsbeständigkeit im Salzsprühnebel
W4	Min. 240 h*

\* Max 5 % Korrosion des Grundmaterials zulässig

### Drehmomente

Bandbreite	Bruchdrehmoment (min. Wert)	Empfohlenes Anzugsdrehmoment
16	17 Nm	max. 10 Nm*

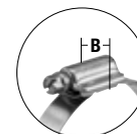
\* Je nach Art der Anwendung

## Technische Daten und Bestellhinweise

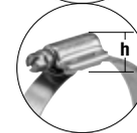
NORMACLAMP® HD								
Bandbreite	Bezeichnung	Spannbereiche		B	h	L	s	W4 Artikel-Nr.
		in mm	in Zoll					
16	HD 25-45/16 C8	25-45	1-1 3/4	23,0	13,0	37,0	0,7	0156 7804 035
	HD 32-54/16 C8	32-54	1 1/4-2 1/8	23,0	13,0	37,0	0,7	0156 7804 043
	HD 45-67/16 C8	45-67	1 3/4-2 5/8	23,0	13,0	37,0	0,7	0156 7804 056
	HD 57-79/16 C8	57-79	2 1/4-3 1/8	23,0	13,0	37,0	0,7	0156 7804 068
	HD 70-92/16 C8	70-92	2 3/4-3 5/8	23,0	13,0	37,0	0,7	0156 7804 081
	HD 83-105/16 C8	83-105	3 1/4-4 1/8	23,0	13,0	37,0	0,7	0156 7804 094
	HD 95-118/16 C8	95-118	3 3/4-4 5/8	23,0	13,0	37,0	0,7	0156 7804 106
	HD 108-130/16 C8	108-130	4 1/4-5 1/8	23,0	13,0	37,0	0,7	0156 7804 119
	HD 121-143/16 C8	121-143	4 3/4-5 5/8	23,0	13,0	37,0	0,7	0156 7804 132
	HD 133-156/16 C8	133-156	5 1/4-6 1/8	23,0	13,0	37,0	0,7	0156 7804 144
	HD 146-168/16 C8	146-168	5 3/4-6 5/8	23,0	13,0	37,0	0,7	0156 7804 157
	HD 159-181/16 C8	159-181	6 1/4-7 1/8	23,0	13,0	37,0	0,7	0156 7804 170
	HD 172-194/16 C8	172-194	6 3/4-7 5/8	23,0	13,0	37,0	0,7	0156 7804 183
	HD 184-206/16 C8	184-206	7 1/4-8 1/8	23,0	13,0	37,0	0,7	0156 7804 195
	HD 197-219/16 C8	197-219	7 3/4-8 5/8	23,0	13,0	37,0	0,7	0156 7804 208
	HD 210-232/16 C8	210-232	8 1/4-9 1/8	23,0	13,0	37,0	0,7	0156 7804 221

Weitere Größen auf Anfrage verfügbar

Siehe Seite 199.



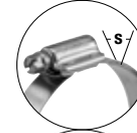
**B = Gesamtbreite**  
Gehäuse



**h = Gesamthöhe**  
Schraube und Gehäuse



**L = Gesamtlänge**  
Schraube und Gehäuse



**s = Banddicke**  
Schellenband



**Namenstruktur**  
Schellenband