



- 1 **Wydłużony mostek**
- 2 **Szerokość opaski 16 mm**
– do zastosowań specjalnych (duże wartości momentów i sił docisku)
- 3 **Zakres obejmy wytłoczony na opasce**
– zapobieganie pomyłkom

Obejmy ślimakowe

Obejmy NORMACLAMP® HD nadają się do zastosowań specjalnych (duże wartości momentów i sił docisku). Obejma stanowi uzupełnienie asortymentu zacisków do przewodów giętkich i jest dostępna w wersji z opaską o szerokości 16 mm, w wykonaniu z materiału klasy W4.

Główne zalety

Wydłużony mostek zapobiega przeciekom i uszkodzeniu przewodu giętkiego

Zastosowania

Montowanie orurowania silikonowego, plastikowego lub gumowego ze stalowymi wkładkami

Materiały

Materiał	Odporność korozyjna w próbie w mgle solnej
W4	Min. 240 h*

* Dopuszczalna korozja materiału bazowego: maks. 5%.

Momenty dokręcania

Szerokość opaski	Moment niszczący (wart. min.)	Zalecany moment dokręcania
16	17 Nm	maks. 10 Nm*

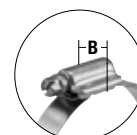
* W zależności od rodzaju zastosowania.

Dane techniczne / Informacje potrzebne przy składaniu zamówienia

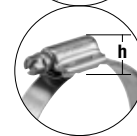
OBEJMY NORMACLAMP® HD								
Szerokość	Oznaczenie	Zakres obejmy		B	h	L	s	W4 Nr produktu
		[mm]	[cal]					
16	HD 25-45/16 C8	25-45	1-1 3/4	23,0	13,0	37,0	0,7	0156 7804 035
	HD 32-54/16 C8	32-54	1 1/4-2 1/8	23,0	13,0	37,0	0,7	0156 7804 043
	HD 45-67/16 C8	45-67	1 3/4-2 5/8	23,0	13,0	37,0	0,7	0156 7804 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

Inne rozmiary dostępne na zamówienie.

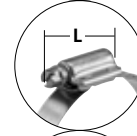
Przejdź do str. 199.



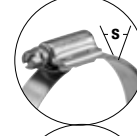
B = szerokość całkowita
obudowa



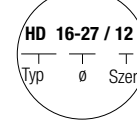
h = wysokość całkowita
śruba i obudowa



L = długość całkowita
śruba i obudowa



s = grubość opaski
opaska obejmy



Budowa oznaczenia
opaska obejmy