



- 1 Ucho**  
– jednostronne zaciskanie
- 2 Opaska gładka wewnątrz i okładzina**  
zapewniająca bezpieczeństwo i okrągły kształt
- 3 Zaokrąglone krawędzie** zapobiegają uszkodzeniom
- 4 Okładzina wewnętrzna**  
– skuteczne i wytrzymałe uszczelnienie

## Obejma jednoczęściowa do stosowania przy niskim i średnim ciśnieniu

Zaciski NORMACLAMP® Safe z uchem nie posiadają śruby. Montaż jest szybki i bezpieczny dzięki wyciągniętemu uchu. Wkładka zapewnia lepsze rozłożenie siły zacisku.

### Najważniejsze zalety

- Oplacalna i prosta alternatywa dla zacisków ślimakowych do przewodów giętkich
- Szybki i łatwy montaż
- Idealny wybór do małych przestrzeni
- Możliwość montażu stałego rur łączących
- Montaż przy użyciu prostych szczypców do zacisków z uchem
- Wewnętrzna okładzina zapewnia bezpieczeństwo i lepsze rozłożenie siły zacisku

### Zastosowania

- Do przewodów transportujących sprężone powietrze lub ciecz
- OEM
- Naprawy i remonty

### Materiały

W1	W2	W3	W4	W5
x			x	

### Dane techniczne / Informacje potrzebne przy składaniu zamówienia

NORMACLAMP® ZACISK SAFE					
Szerokość	Opis	Zakres obejmy		W1 Nr produktu	W4 Nr produktu
		[mm]	[cal]		
6	ZACISK SAFE 7,5-8,5/6	7,5-8,5	5/16-5/16	0110 7014 008	0110 7015 008
	ZACISK SAFE 8-9,5/6	8-9,5	5/16-3/8	0110 7014 009	0110 7015 009
6,5	ZACISK SAFE 9-10,5/6,5	9-10,5	3/8-7/16	0110 7014 010	0110 7015 010
	ZACISK SAFE 10-11,5/6,5	10-11,5	3/8-7/16	0110 7014 011	0110 7015 011
	ZACISK SAFE 10,5-12,5/6,5	10,5-12,5	7/16-1/2	0110 7014 012	0110 7015 012
7	ZACISK SAFE 11,5-13,3/7	11,5-13,3	7/16-1/2	0110 7014 013	0110 7015 013
	ZACISK SAFE 12,5-14,5/7	12,5-14,5	1/2-9/16		0110 7015 014
	ZACISK SAFE 13-15,3/7	13-15,3	1/2-5/8	0110 7014 015	0110 7015 015
	ZACISK SAFE 14-16/7	14-16	9/16-1/4		0110 7015 016
	ZACISK SAFE 15-17,3/7	15-17,3	9/16-11/16	0110 7014 017	0110 7015 017
7,5	ZACISK SAFE 16-18,3/7,5	16-18,3	1/4-3/4		0110 7015 018
	ZACISK SAFE 17-19,3/7,5	17-19,3	11-16-3/4		0110 7015 019



Przejdź do str. 197.