

# UNIWERSALNA OPASKA ODCINAJĄCA

## do rur stalowych, żeliwnych i AC

hawle

### Cechy konstrukcyjne

- Do nawiercania pod ciśnieniem
- Możliwość przeprowadzenia próby ciśnieniowej z obydwu stron
- Zwarty korpus, epoksydowany
- Korzystny kąt opasania
- Łatwy montaż dzięki elastycznej taśmie
- Optymalne przenoszenie siły przez nakrętki na nierdzewnych podkładkach kulistych
- Uszczelka siodłowa ukształtowana odpowiednio do promienia rury i ustalona w korpusie
- Pierścień gumowy zabezpiecza gwint wewnętrzny przed korozją i inkrustacją

### Dane techniczne

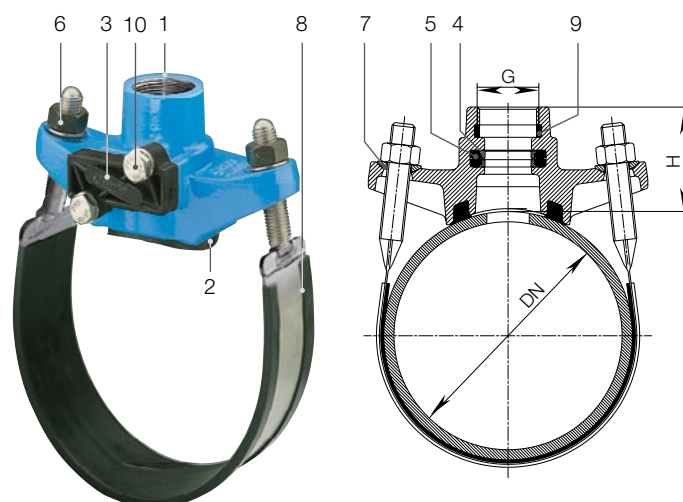
- Korpus opaski** z żeliwa sferoidalnego, epoksydowany
- Uszczelka siodłowa i uszczelka odcięcia** z elastomeru
- Pokrywa uszczelniająca** z żywicy POM wzmocniona włóknem szklanym (z gumową uszczelką)
- Pierścień oporowy** z POM
- Nakrętki** ze stali nierdzewnej (pokryte molibdenem) i kwasoodpornej 1.4401
- Podkładki kuliste** ze stali nierdzewnej
- Taśma** ze stali nierdzewnej 1.4571, EN 10088-1, grubość 1,5 mm z izolującą podkładką gumową z elastomeru
- Pierścień gumowy** z elastomeru
- Śruby M16** ze stali nierdzewnej 1.4308
  - Instrukcja nawiercania pod ciśnieniem (patrz str. 1 5/2)

### Oferta uzupełniająca

Aparat do nawiercania  
Pilot

nr kat. 5800, nr kat. 5805  
nr kat. 8401

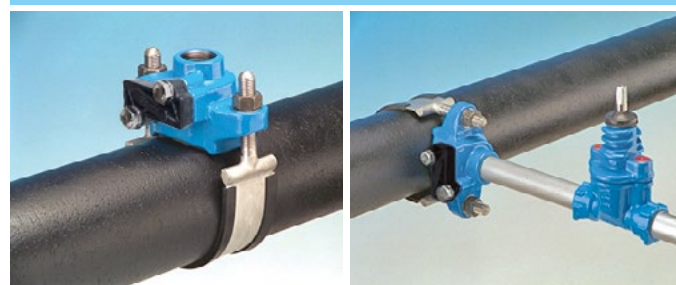
### Nr kat. 3800



Nr kat.	Gwint wewnętrzny ISO 228	PN	Średnica nominalna/DN															
			50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600		
3800	1"	16																
	1 1/4"																	
	1 1/2"																	
	2"																	

Przy zamówieniu bezwzględnie należy podać rodzaj i średnicę zewnętrzną rury

### Przykład zabudowy



Nr kat.	Odejęcie ISO 228 G		Średnica nominalna/DN														
			50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600	
3800	1"	Masa kg	2,10	2,10	2,10	2,70	3,10	3,20	4,00	4,60	4,70	7,00				8,00	8,60
		H	67	68	69	69	70	70	80	82	82	78				78	78
	1 1/4"	Masa kg	2,10	2,10	2,70	2,70	2,75	3,30	4,10	4,70	4,70					8,00	
		H	70	71	72	72	73	73	80	82	82					78	
	1 1/2"	Masa kg			3,00	3,00	3,60	3,70	4,30	4,90	4,90	7,00	7,40			8,10	9,00
		H			73	73	74	74	80	82	82	78	78			78	78
	2"	Masa kg			3,10	3,10	3,00	3,80	4,60	5,30	5,40	7,70	8,00	8,30		8,60	9,00
		H			78	78	78	78	81	83	83	78	78	78		78	78

hawle

Fabryka Armatury Hawle Spółka z o.o.  
tel.: 61 81 11 400 - fax: 61 81 11 413

ul. Piaskowa 9 - 62-028 Koziegłowy  
www.hawle.pl - info@hawle.pl

I 3/1