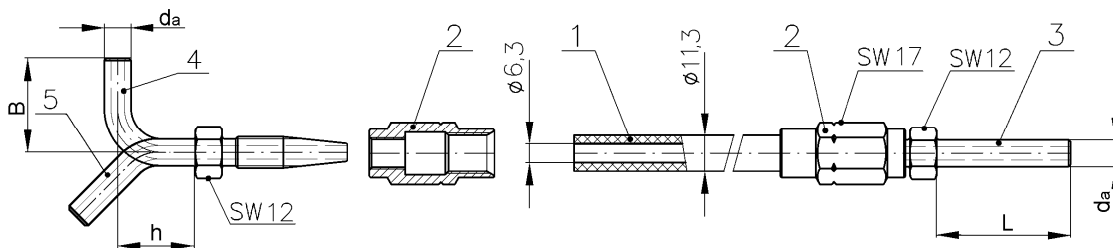


PRZEWÓD SMAROWY DN6



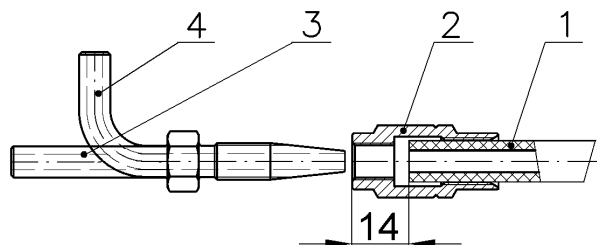
Dane techniczne

Ciśnienie rozrywające (przy 20°C).....	840 bar
Ciśnienie robocze (przy 20°C).....	350 bar
Średnica zewnętrzna	11,3 mm
Grubość ścianki	2,5 mm
Średnica wewnętrzna	6,3 mm
Minimalny promień gięcia	58 mm
Temperatura pracy	- 25 do + 80 °C
Maksymalna długość zwoju	100 m

Budowa	trójwarstwowa
- warstwa wewnętrzna.....	TEL 250
.....	(zmięczony elastomer poliestrowy)
- warstwa środkowa.....	wysokogatunkowa syntetyczna
.....	siatka zespolona z warstwą wewnętrzną i zewnętrzną.
- warstwa zewnętrzna.....	PUR 2500
.....	(poliuretan odporny na oleje,
.....	czynniki atmosferyczne i zużycie mechaniczne).


Sposób montażu

1. Przewód uciąć na żądaną długość, należy przy tym uwzględnić, że zakucia proste wydłużają przewód o ok. 40 mm z każdej strony.
2. Na przewód (1) nakręcić nakrętkę zakuwki (2) w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara (w nakrętce jest lewy gwint) aż do osiągnięcia odległości 14 +/- 1 mm od czoła przewodu do końca nakrętki zakuwki (patrz rys. obok).
3. Wkręcić końcówkę zakuwki (3) lub (4) do nakrętki zakuwki (2), aż do oporu w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara (gwint prawy).






Uwaga: w celu ułatwienia montażu zaleca się nasmarowanie przewodu olejem.




Pozycje z pogrubionym numerem katalogowym dostępne standardowo, pozostałe na zamówienie i w opakowaniach zbiorczych.

	1 Przewód wysokociśnieniowy DN6		
	Przewód	p _n	p _{max}
DN6 pusty	350	840	425100101006
DN6 napełniony smarem NLGI2	350	840	425100100011

Zakucia przewodu - wykonanie ocynkowane

	2 Nakrętka zakuwki do przewodu DN6					
	Oznaczenie	L	SW	Nr katalogowy		
	DN6N	36	17	425100100060		
	3 Końcówka zakuwki prosta gładka					
	Oznaczenie	da	L	SW	Nr katalogowy	
	DN616G	6	20	12	425100100064	
	DN618G	8	20	12	425100100074	
	3 Końcówka zakuwki prosta z rowkiem					
	Oznaczenie	da	L	SW	Nr katalogowy	
DN616R	6	20	12	425100190064		
	4 Końcówka zakuwki kątowna 90° gładka					
	Oznaczenie	B	h	da	SW	Nr katalogowy
	DN696G	45	22	6	12	425100100063
	DN698G	36	23	8	12	425100100073

Zakucia przewodu - wykonanie nierdzewne 1.4401 / 316 / V4A

	2 Nakrętka zakuwki do przewodu DN6					
	Oznaczenie	L	SW	Nr katalogowy		
	V DN6N	36	17	425100130060		
	3 Końcówka zakuwki prosta gładka					
	Oznaczenie	da	L	SW	Nr katalogowy	
	V DN616G	6	22	12	425100130064	
	V DN618G	8	22	12	425100130074	
	V DN616G	10	30	12	425100130081	
	4 Końcówka zakuwki kątowna 90° gładka					
	Oznaczenie	da	B	h	SW	Nr katalogowy
	DN696G	6	45	22	12	425103511210
	DN698G	8	36	23	12	425100130073
	DN699G	10	36	23	12	425103511212

Zastrzeżenie: możliwość zmian