

## TNW L S - Trójnik



**Przyłącze 1 - 3**  
**Rodzaj uszczelnienia 1 - 3**  
**Typ konstrukcji**  
**Kształt**  
**Norma**

**Zakres dostawy**

**Materiał**  
**Ochrona powierzchni**

metryczny gwint zewnętrzny cylindryczny  
 stożek wewnętrzny 24°  
 złączka  
 teowe  
 DIN 2353  
 ISO 8434-1  
 króciec z nakrętką kołpakową i  
 pierścieniem zacinającym  
 stal  
 galwanizowany

Nazwa	Gwint	Ciśnienie	Rozmiar	Budowa
TNW 04 HL	M 12x1,5	315	6	L
TNW 06 HL	M 14x1,5	315	8	L
TNW 08 HL	M 16x1,5	315	10	L
TNW 10 HL	M 18x1,5	315	12	L
TNW 13 HL	M 22x1,5	315	15	L
TNW 16 HL	M 26x1,5	315	18	L
TNW 20 HL	M 30x2	160	22	L
TNW 25 HL	M 36x2	160	28	L
TNW 32 HL	M 45x2	160	35	L
TNW 40 HL	M 52x2	160	42	L
TNW 03 HS	M 14x1,5	630	6	S
TNW 04 HS	M 16x1,5	630	8	S
TNW 06 HS	M 18x1,5	630	10	S
TNW 08 HS	M 20x1,5	630	12	S
TNW 10 HS	M 22x1,5	630	14	S
TNW 13 HS	M 24x1,5	400	16	S
TNW 16 HS	M 30x2	400	20	S
TNW 20 HS	M 36x2	400	25	S
TNW 25 HS	M 45x2	400	30	S
TNW 32 HS	M 52x2	315	38	S
TNW 04 LL	-	-	4	LL
TNW 05 LL	-	-	5	LL
TNW 06 LL	-	-	6	LL
TNW 08 LL	-	-	8	LL
TNW 10 LL	-	-	10	LL
TNW 12 LL	-	-	12	LL
TNW 16 LL	-	-	16	LL

