



## WNW L S - Złącze kątowe

**Przyłącze 1 + 2**

**Rodzaj uszczelnienia 1 + 2**

**Typ konstrukcji**

**Kształt**

**Norma**

**Zakres dostawy**

**Materiał**

**Ochrona powierzchni**

metryczny gwint zewnętrzny cylindryczny

stożek wewnętrzny 24°

złączka

kąt 90°

DIN 2353

ISO 8434-1

króciec z nakrętką kołpakową i

pierścieniem zacinającym

stal

galwanizowany

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

