

## SV NW L S - Złącze grodziowe



**Przyłącze 1 + 2**

**Rodzaj uszczelnienia 1 + 2**

**Typ konstrukcji**

**Kształt**

**Norma**

**Zakres dostawy**

**Materiał**

**Ochrona powierzchni**

metryczny gwint zewnętrzny cylindryczny

stożek wewnętrzny 24°

złączka przegrodowa

prosty

DIN 2353

ISO 8434-1

króciec z nakrętką kołpakową i

pierścieniem zacinającym

stal

galwanizowany

Nazwa	Gwint	Ciśnienie	FI (g1 - rys.)	Budowa
SV NW 04 HL	M 12x1,5	315	6	L
SV NW 06 HL	M 14x1,5	315	8	L
SV NW 08 HL	M 16x1,5	315	10	L
SV NW 10 HL	M 18x1,5	315	12	L
SV NW 13 HL	M 22x1,5	315	15	L
SV NW 16 HL	M 26x1,5	315	18	L
SV NW 20 HL	M 30x1,5	160	22	L
SV NW 25 HL	M 36x1,5	160	28	L
SV NW 32 HL	M 45x2	160	35	L
SV NW 40 HL	M 52x2	160	42	L
SV NW 03 HS	M 14x1,5	630	6	S
SV NW 04 HS	M 16x1,5	630	8	S
SV NW 06 HS	M 18x1,5	630	10	S
SV NW 08 HS	M 20x1,5	630	12	S
SV NW 10 HS	M 22x1,5	630	14	S
SV NW 13 HS	M 24x1,5	400	16	S
SV NW 16 HS	M 30x2	400	20	S
SV NW 20 HS	M 36x2	400	25	S
SV NW 25 HS	M 42x2	400	30	S
SV NW 32 HS	M 52x2	315	38	S