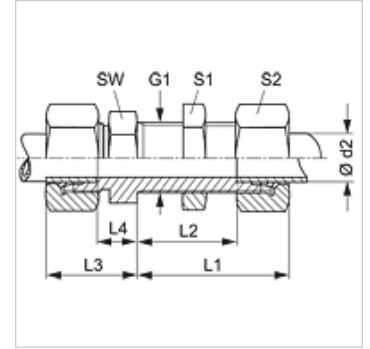


### Tulajdonságok

<b>Csatlakozás 1 + 2</b>	metrikus hengeres külső menet
<b>1+2 tömítési forma</b>	24°-os belső kúp
<b>Szerkezeti mód</b>	Válaszfalcsavarzat
<b>Szerkezeti kivitel-kiegészítés</b>	Francia kivitel
<b>Szerkezeti forma</b>	egyenes
<b>Szállítás terjedelme</b>	Csonk hollandi anyával és vágógyűrűvel
<b>Anyag</b>	Acél
<b>Felületvédelem</b>	Galvanikusan bevonatolt



### Megjegyzés

A szerelésre, beépítésre, nyomásterhelésre és a megengedett üzemi hőmérsékletekre vonatkozó utasításokat a csőcsavarzatok műszaki információinál találja meg.

### Cikk

Megnevezés	Üzemi nyomás bar	Ø d2 (mm)	G1	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	SW (mm)	S1	S2
<b>SV NW 10 HF</b>	PN 400	13,25	M 20 x 1,5	47,5	25	32,5	10	27	27	27
<b>SV NW 13 HF</b>	PN 250	16,75	M 24 x 1,5	49,5	26	34,5	11	30	30	30
<b>SV NW 16 HF</b>	PN 250	21,25	M 30 x 1,5	52,0	28	37,0	13	36	36	36
<b>SV NW 20 HF</b>	PN 160	26,75	M 36 x 1,5	54,0	29	40,0	15	42	42	42
<b>SV NW 25 HF</b>	PN 160	33,50	M 45 x 1,5	58,0	33	44,0	19	55	55	55

Kivitel: LL = igen könnyű L = könnyű S = nehéz – PN = névleges nyomás PB = max. üzemi nyomás – Ø d2 = cső külső átmérője