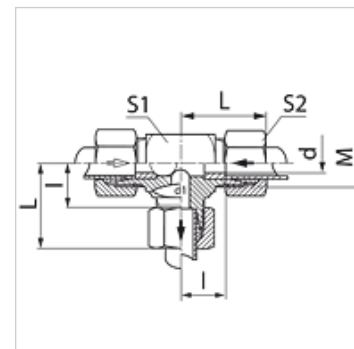


### Tulajdonságok

<b>Csatlakozás 1 - 3</b>	metrikus hengeres külső menet
<b>1-3 tömítési forma</b>	24°-os belső kúp
<b>Szabvány</b>	DIN 3865
<b>Szerkezeti forma</b>	T-idom
<b>Szerkezeti mód</b>	Váltószelep, összekötő
<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.

### Leírás

Két elzárható bemenettel és egy kimenettel.

### Cikk

Megnevezés	Kivitel	Üzemi nyomás bar	Cső külső Ø (mm)	M	d (mm)	l (mm)	L (mm)	S1	S2
WV NW 06 HL	L	PN 160	8	M 14 x 1,5	4,5	14,0	29	14	17
WV NW 08 HL	L	PN 160	10	M 16 x 1,5	6,0	15,0	30	17	19
WV NW 10 HL	L	PN 160	12	M 18 x 1,5	7,5	17,0	32	19	22
WV NW 13 HL	L	PN 160	15	M 22 x 1,5	10,0	21,0	36	19	27
WV NW 03 HS	S	PN 400	6	M 14 x 1,5	3,0	16,0	31	14	17
WV NW 04 HS	S	PN 400	8	M 16 x 1,5	4,5	17,0	32	17	19
WV NW 06 HS	S	PN 400	10	M 18 x 1,5	6,0	17,5	34	19	22
WV NW 08 HS	S	PN 400	12	M 20 x 1,5	7,5	21,5	38	22	24
WV NW 13 HS	S	PN 400	16	M 24 x 1,5	10,0	24,5	43	24	30

Kivitel: LL = igen könnyű L = könnyű S = nehéz – PN = névleges nyomás PB = max. üzemi nyomás

### Termékváltozatok

**XWV** Váltószelep, összekötő, Csonk (hollandi anya és vágógyűrű nélkül)