

Tulajdonságok

Csatlakozás 1 - 3	metrikus hengeres külső menet
1-3 tömítési forma	24°-os belső kúp
Szabvány	DIN 3865
Szerkezeti forma	T-idom
Szerkezeti mód	Váltószelep, összekötő
Szállítás terjedelme	Csonk hollandi anyával és vágógyűrűvel
Anyag	Acél
Felületvédelem	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)