

### Tulajdonságok

<b>Csatlakozás 1</b>	metrikus hengeres külső menet
<b>1 tömítési forma</b>	Peremes tömítőgyűrű
<b>Csatlakozás 2</b>	metrikus hengeres külső menet
<b>2 tömítési forma</b>	24°-os belső kúp
<b>Szerkezeti mód</b>	Lengő csavarzat
<b>Szerkezeti forma</b>	90°-os könyök
<b>Szabvány</b>	DIN 2353 ISO 8434-1
<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	Kivitel	Üzemi nyomás bar	Ø d2 (mm)	G1	D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	SW (mm)	S1	S2
<b>SWM 04 LL</b>	LL	PN 100	4	M 8 x 1	12,5	6,0	21,5	10	21	13,0	12	14	10
<b>SWM 05 LL</b>	LL	PN 100	5	M 8 x 1	14,5	6,0	21,5	10	22	11,5	14	14	12
<b>SWM 06 LL</b>	LL	PN 100	6	M 10 x 1	14,5	6,0	21,5	10	22	11,5	14	14	12
<b>SWM 08 LL</b>	LL	PN 100	8	M 10 x 1	14,5	6,0	21,5	10	23	12,5	14	14	14
<b>SWM NW 04 HL 12</b>	L	PN 250	6	M 12 x 1,5	18,5	9,0	27,5	13	26	12,5	17	19	14

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

### Termékváltozatok

<b>SWM VA</b>	Elforgatható csavarzat, 90°-os könyök, Nemesacél
<b>XSWM</b>	Elforgatható csavarzat, 90°-os könyök, Acél