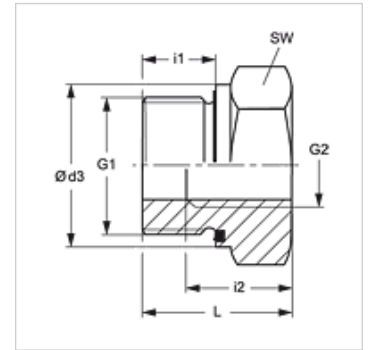


### Tulajdonságok

<b>Csatlakozás 1</b>	Hengeres BSP külső menet
<b>1 tömítési forma</b>	E idom
<b>Csatlakozás 2</b>	hengeres BSP belső menet
<b>Szerkezeti mód</b>	Váltó szűkítés
<b>Szerkezeti forma</b>	rövid
<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	G1	G2	Ø d3 (mm)	i1 (mm)	i2 (mm)	L (mm)	SW (mm)
RIK NW 10 03 ED	PN 400	G 3/8" -19	G 1/8" -28	21,9	12	9	22,5	22
RIK NW 13 03 ED	PN 400	G 1/2" -14	G 1/8" -28	26,9	14	9	24,0	27
RIK NW 13 06 ED	PN 400	G 1/2" -14	G 1/4" -19	26,9	14	14	24,0	27
RIK NW 20 06 ED	PN 315	G 3/4" -14	G 1/4" -19	31,9	16	14	26,0	32
RIK NW 20 10 ED	PN 315	G 3/4" -14	G 3/8" -19	31,9	16	14	26,0	32
RIK NW 25 06 ED	PN 315	G 1" -11	G 1/4" -19	39,9	18	14	29,0	41
RIK NW 25 10 ED	PN 315	G 1" -11	G 3/8" -19	39,9	18	14	29,0	41
RIK NW 25 13 ED	PN 315	G 1" -11	G 1/2" -14	39,9	18	16	29,0	41
RIK NW 32 13 ED	PN 315	G 1.1/4" -11	G 1/2" -14	49,9	20	16	32,0	50
RIK NW 32 20 ED	PN 315	G 1.1/4" -11	G 3/4" -14	49,9	20	18	32,0	50
RIK NW 40 13 ED	PN 250	G 1.1/2" -11	G 1/2" -14	54,9	22	16	36,0	55
RIK NW 40 20 ED	PN 250	G 1.1/2" -11	G 3/4" -14	54,9	22	18	36,0	55
RIK NW 40 25 ED	PN 250	G 1.1/2" -11	G 1" -11	54,9	22	20	36,0	55

PN = névleges nyomás PB = max. üzemi nyomás

### Termékváltozatok

RIK ED VA Váltó szűkítés, rövid, Nemesacél

### Pótalkatrészek

WD Puha tömítés ED-csavarzatokhoz