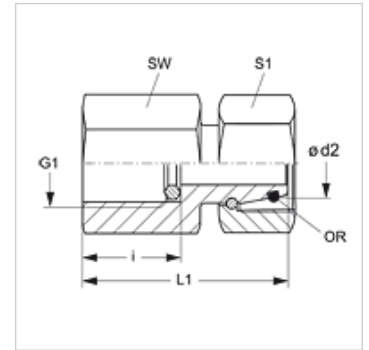


### Vlastnosti

<b>Přípoj 1</b>	Vnitřní závit BSP, cylindrický
<b>Tvar těsnění 1</b>	Kroužek s těsnicí hranou
<b>Přípoj 2</b>	metrické závit pro matice
<b>Tvar těsnění 2</b>	Vnější kužel 24° s O-kroužkem
<b>Konstrukce</b>	připojovací šroubení pro manometr
<b>Obsah dodávky</b>	s kroužkem s těsnicí hranou
<b>Materiál</b>	Ušlechtilá ocel



### Upozornění

Upozornění k montáži, vestavbě, tlakovému zatížení a povoleným provozním teplotám si prosím vyhledejte v technických dokumentacích fitinkových šroubení.

### Výrobek

Označení	Typová řada	Ø d2 (mm)	Provozní tlak v barech	G1	i (mm)	L1 (mm)	SW (mm)	S1	OR
MVO NW 04 L VA	L	6	PN 315	G 1/4" -19	14,5	36,5	19	14	4,0 x 1,5
MVO NW 06 L VA	L	8	PN 315	G 1/4" -19	14,5	36,5	19	19	6,0 x 1,5
MVO NW 08 L VA	L	10	PN 315	G 1/4" -19	14,5	36,0	19	19	7,5 x 1,5
MVO NW 10 L VA	L	12	PN 315	G 1/4" -19	14,5	37,5	19	22	9,0 x 1,5
MVO NW 03 S 1/4 VA	S	6	PN 630	G 1/4" -19	14,5	43,5	27	17	4,0 x 1,5
MVO NW 03 S VA	S	6	PN 630	G 1/2" -14	20,0	43,5	27	17	4,0 x 1,5
MVO NW 04 S 1/4 VA	S	8	PN 630	G 1/4" -19	14,5	43,0	27	19	6,0 x 1,5
MVO NW 04 S VA	S	8	PN 630	G 1/2" -14	20,0	43,0	27	19	6,0 x 1,5
MVO NW 06 S 1/4 VA	S	10	PN 630	G 1/4" -19	14,5	45,0	27	22	7,5 x 1,5
MVO NW 06 S VA	S	10	PN 630	G 1/2" -14	20,0	45,0	27	22	7,5 x 1,5
MVO NW 08 S 1/4 VA	S	12	PN 630	G 1/4" -19	14,5	44,5	27	24	9,0 x 1,5
MVO NW 08 S VA	S	12	PN 630	G 1/2" -14	20,0	44,5	27	24	9,0 x 1,5

typová řada: LL = velmi lehká L = lehká S = robustní – PN = nominální tlak PB = max. provozní tlak – Ø d2 = vnější průměr trubky

### Varianty produktu

MVO Šroubení pro připojení manometru, Ocel

### Náhradní díly

DKI VA Kroužek s těsnicí hranou pro vnitřní závit