

SWM VA

Otočná nákrutka, uhol 90°

HANSA FLEX

Vlastnosti

Prípojka 1	metrický vonkajší závit valcový
Tvar tesnenia 1	Krúžok s tesniacou hranou
Prípojka 2	metrický vonkajší závit valcový
Tvar tesnenia 2	Vnútorný kužeľ 24°
Konštrukcia	Natáčacia nákrutka
Vyhotovenie	Uhol 90°
Norma	DIN 2353 ISO 8434-1
Rozsah dodávky	Hrdlo s presuvnou maticou a zárezným krúžkom
Materiál	Ušľachtilá oceľ



Poznámka

Pokyny pre montáž, zabudovanie, tlakové zaťaženie a povolené prevádzkové teploty nájdete v technických informáciách pre fittingové nákrutky

Výrobok

Označenie	Konštrukčný rad	Prevádzkový tlak	Ø d2 (mm)	G1	D: (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	SW (mm)	S1	S2
SWM NW 04 HL VA	D	PN 250	6	M 10 x 1	14,5	6,0	21,5	10	25	11,0	14	14	14
SWM NW 06 HL VA	D	PN 250	8	M 12 x 1,5	18,5	9,0	27,5	13	27	14,0	17	19	17
SWM NW 08 HL VA	D	PN 250	10	M 14 x 1,5	18,5	9,0	27,5	13	27	13,5	19	19	19
SWM NW 10 HL VA	D	PN 250	12	M 16 x 1,5	21,5	9,0	34,0	16	30	16,0	22	22	22
SWM NW 03 HS VA	S	PN 250	6	M 12 x 1,5	18,5	9,0	27,5	13	28	14,5	17	19	17
SWM NW 04 HS VA	S	PN 250	8	M 14 x 1,5	18,5	9,0	27,5	13	29	14,5	19	19	19
SWM NW 06 HS VA	S	PN 250	10	M 16 x 1,5	22,5	9,0	34,0	16	33	15,5	22	22	22
SWM NW 08 HS VA	S	PN 250	12	M 18 x 1,5	23,5	9,0	34,0	16	34	15,5	24	22	24

PN = Menovitý tlak PB = Max. prevádzkový tlak – Konštrukčný rad: LL = Veľmi ľahká L = Ľahká S = Ťažká – Ø d2 = Vonkajší priemer rúry

Varianty produktu

SWM	Otočná nákrutka, uhol 90°, Oceľ
XSWM VA	Otočná nákrutka, uhol 90°, Ušľachtilá oceľ