

Vlastnosti

Prípojka 1	metrický vonkajší závit valcový
Tvar tesnenia 1	Tvar B
Prípojka 2 + 3	metrický vonkajší závit valcový
Tvar tesnenia 2 + 3	Vnútrotný kužeľ 24°
Konštrukcia	Nákrutka pre naskrutkovanie
Vyhotovenie	Tvar T
Norma	DIN 2353 ISO 8434-1
Rozsah dodávky	Hrdlo s presuvnou maticou a zárezným krúžkom
Materiál	Oceľ
Povrchová ochrana	galvanický povlak



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	Ø D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	SW (mm)	S1
TM NW 20 HL	D	PN 160	22	M 26 x 1,5	31	16	26	27,5	44	27	36
TM NW 25 HL	D	PN 160	28	M 33 x 2	39	18	30	30,5	47	36	41
TM NW 32 HL	D	PN 160	35	M 42 x 2	49	20	34	34,5	56	41	50
TM NW 40 HL	D	PN 160	42	M 48 x 2	55	22	39	40,0	63	50	60
TM NW 16 HS	S	PN 400	20	M 27 x 2	32	16	26	26,5	48	27	36
TM NW 20 HS	S	PN 250	25	M 33 x 2	39	18	30	30,0	54	36	46
TM NW 25 HS	S	PN 160	30	M 42 x 2	49	20	34	35,5	62	41	50
TM NW 32 HS	S	PN 160	38	M 48 x 2	55	22	39	41,0	72	50	60

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

Variety produktu

TM VA	Nákrutka k naskrutkovaniu, tvar T, Ušľachtilá oceľ
XTM	Nákrutka k naskrutkovaniu, tvar T, Oceľ