

### Vlastnosti

<b>Prípojka 1</b>	metrický vonkajší závit valcový
<b>Tvar tesnenia 1</b>	Tvar B
<b>Prípojka 2 + 3</b>	metrický vonkajší závit valcový
<b>Tvar tesnenia 2 + 3</b>	Vnútny kužeľ 24°
<b>Konštrukcia</b>	Nákrutka pre naskrutkovanie
<b>Vyhotovenie</b>	Tvar T
<b>Norma</b>	DIN 2353 ISO 8434-1
<b>Rozsah dodávky</b>	Hrdlo (bez presuvnej matice a zárezného krúžku)
<b>Materiál</b>	Oceľ
<b>Povrchová ochrana</b>	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)	G	Ø D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)
XTM NW 20 HL	D	PN 160	22	M 26 x 1,5	31,0	16	26	27,5	35	27
XTM NW 25 HL	D	PN 160	28	M 33 x 2	39,0	18	30	30,5	38	36
XTM NW 32 HL	D	PN 160	35	M 42 x 2	49,0	20	34	34,5	45	41
XTM NW 40 HL	D	PN 160	42	M 48 x 2	55,0	22	39	41,0	51	50
XTM NW 16 HS	S	PN 400	20	M 27 x 2	32,0	16	26	26,5	39	27
XTM NW 20 HS	S	PN 250	25	M 33 x 2	39,0	18	30	30,0	42	36
XTM NW 25 HS	S	PN 160	30	M 42 x 2	49,0	20	34	35,5	49	41
XTM NW 32 HS	S	PN 160	38	M 48 x 2	55,0	22	39	41,0	57	50

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

### Varianty produktu

<b>XTM VA</b>	Nákrutka k naskrutkovaniu, tvar T, Ušľachtilá oceľ
<b>TM</b>	Nákrutka k naskrutkovaniu, tvar T, Oceľ