

XLMK VA

Nákrutka k naskrutkovaniu, tvar L

HANSA FLEX

Vlastnosti

Prípojka 1	metrický vonkajší závit kužeľový
Tvar tesnenia 1	tesniaci závit
Prípojka 2 + 3	metrický vonkajší závit valcový
Tvar tesnenia 2 + 3	Vnútorňý kužeľ 24°
Konštrukcia	Nákrutka pre naskrutkovanie
Vyhotovenie	Tvar L
Norma	DIN 2353
Rozsah dodávky	Hrdlo (bez presuvnej matice a zárezného krúžku)
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)	G	i (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)
XLM NW 04 HL VA	D	PN 315	6	M 10 x 1,5 K	8	12,0	20	19	12
XLM NW 06 HL VA	D	PN 315	8	M 12 x 1,5 K	12	14,0	26	21	12
XLM NW 08 HL VA	D	PN 315	10	M 14 x 1,5 K	12	15,0	27	22	14
XLM NW 10 HL VA	D	PN 315	12	M 16 x 1,5 K	12	17,0	28	24	17
XLM NW 13 HL VA	D	PN 316	15	M 18 x 1,5 K	12	21,0	32	26	19
XLM NW 16 HL VA	D	PN 315	18	M 22 x 1,5 K	14	23,5	36	31	24
XLM NW 03 HS VA	S	PN 400	6	M 12 x 1,5 K	12	16,0	26	23	12
XLM NW 04 HS VA	S	PN 400	8	M 14 x 1,5 K	12	17,0	27	24	14
XLM NW 06 HS VA	S	PN 400	10	M 16 x 1,5 K	12	17,5	28	25	17
XLM NW 08 HS VA	S	PN 400	12	M 18 x 1,5 K	12	21,5	28	29	17
XLM NW 10 HS VA	S	PN 400	14	M 20 x 1,5 K	14	22,0	32	30	19
XLM NW 13 HS VA	S	PN 400	16	M 22 x 1,5 K	14	24,5	32	33	24

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

Variety produktu

XLMK	Nákrutka k naskrutkovaniu, tvar L, Oceľ
LMK VA	Nákrutka k naskrutkovaniu, tvar L, Ušľachtilá oceľ