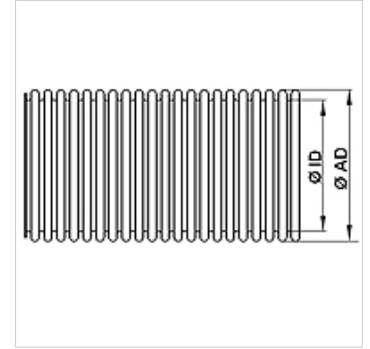


**Savybės**

<b>Panaudojimas</b>	Standartinė žarna universaliam naudojimui
<b>Konstrukcija</b>	lygiagrečiai banguotas vienasienis plokščiai banguotas
<b>Savybės</b>	Dėl giminingų medžiagų užtikrinamas geras atsparumas korozijai, gerai tinka agresyvioms terpėms
<b>Žarnos medžiaga</b>	Nerūdijantis plienas 1.4404
<b>Vielinis tinklėlis</b>	be apipyno
<b>Norma</b>	DIN EN ISO 10380
<b>Temperatūra min.</b>	-200 °C
<b>Temperatūra max.</b>	550 °C
<b>Temperatūra</b>	galioja tik žarnai



**Nuoroda**

Atkreipkite dėmesį ne tik į slėgio vertes, bet ir į dinامينius ir šilumos mažinimo koeficientus. Nurodytos slėgio vertės galioja tik žarnoms.

**užsakymo nuorodos**

Kiti modeliai pagal užklausą

**Prekė**

Pavadinimas	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	Tolerancijos ID/ AD (mm)	Statinis lenkimo spindulys (mm)	Dinaminis lenkimo spindulys (mm)	Darbinis slėgis 20°C (stat.) (bar)	Svoris kas m (kg)	Gamybinis ilgis (m)
<b>KBO 006</b>	6,10	9,80	0,20	15	80	18,0	0,072	nuo 10 iki 100
<b>KBO 008</b>	8,20	12,30	0,20	16	125	13,0	0,086	nuo 10 iki 100
<b>KBO 010</b>	10,05	14,30	0,20	18	129	6,0	0,101	nuo 10 iki 100
<b>KBO 013</b>	12,20	16,70	0,20	20	140	6,0	0,116	nuo 10 iki 100
<b>KBO 016</b>	16,20	21,60	0,20	28	160	5,0	0,176	nuo 10 iki 100
<b>KBO 020</b>	20,20	26,80	0,20	32	170	3,0	0,252	nuo 10 iki 100
<b>KBO 025</b>	25,40	32,20	0,30	40	190	2,5	0,336	nuo 10 iki 100
<b>KBO 032</b>	34,30	41,10	0,30	50	260	2,0	0,428	nuo 10 iki 100
<b>KBO 040</b>	40,00	49,80	0,30	60	300	2,0	0,706	nuo 10 iki 100
<b>KBO 050</b>	50,20	60,30	0,40	70	320	0,5	0,894	nuo 10 iki 100

**Gaminių variantai**

**KBA** Metalinė žarna, 1 apipynas iš 1.4301