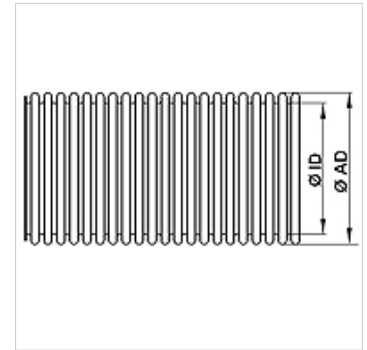


Savybės

Panaudojimas	Standartinė žarna universaliam naudojimui
Konstrukcija	lygiagrečiai banguotas vienasienis plokščiai banguotas
Savybės	Dėl giminingų medžiagų užtikrinamas geras atsparumas korozijai, gerai tinka agresyvioms terpėms
Žarnos medžiaga	Nerūdijantis plienas 1.4404
Vielinis tinklelis	be apipyno
Norma	DIN EN ISO 10380
Temperatūra min.	-200 °C
Temperatūra max.	550 °C
Temperatūra	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)
KBO 006	6,10	9,80	0,20	15	80	18,0	0,072	nuo 10 iki 100
KBO 008	8,20	12,30	0,20	16	125	13,0	0,086	nuo 10 iki 100
KBO 010	10,05	14,30	0,20	18	129	6,0	0,101	nuo 10 iki 100
KBO 013	12,20	16,70	0,20	20	140	6,0	0,116	nuo 10 iki 100
KBO 016	16,20	21,60	0,20	28	160	5,0	0,176	nuo 10 iki 100
KBO 020	20,20	26,80	0,20	32	170	3,0	0,252	nuo 10 iki 100
KBO 025	25,40	32,20	0,30	40	190	2,5	0,336	nuo 10 iki 100
KBO 032	34,30	41,10	0,30	50	260	2,0	0,428	nuo 10 iki 100
KBO 040	40,00	49,80	0,30	60	300	2,0	0,706	nuo 10 iki 100
KBO 050	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