

**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>	1 apipynas iš 1.4301
<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
<b>Leidimas</b>	DVGW W543 Water approval up to NW 32



**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>KBA 006</b>	6,10	10,70	0,20	25	80	100,0	0,120	nuo 10 iki 100
<b>KBA 008</b>	8,20	13,60	0,20	32	125	100,0	0,208	nuo 10 iki 100
<b>KBA 010</b>	10,05	15,50	0,20	38	129	100,0	0,216	nuo 10 iki 100
<b>KBA 013</b>	12,25	18,30	0,20	45	140	65,0	0,258	nuo 10 iki 100
<b>KBA 016</b>	16,20	23,80	0,20	58	160	64,0	0,380	nuo 10 iki 100
<b>KBA 020</b>	20,20	28,60	0,30	70	170	43,0	0,504	nuo 10 iki 100
<b>KBA 025</b>	25,40	34,30	0,30	85	190	49,0	0,694	nuo 10 iki 100
<b>KBA 032</b>	34,30	43,00	0,30	105	260	35,0	1,030	nuo 10 iki 100
<b>KBA 040</b>	40,00	52,00	0,30	130	300	38,0	1,348	nuo 10 iki 100
<b>KBA 050</b>	50,20	62,40	0,40	160	320	25,0	1,604	nuo 10 iki 100

**Gaminių variantai**

<b>KBO</b>	Metalinė žarna, be apipyno
------------	----------------------------