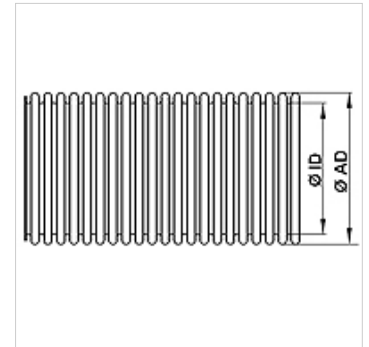


Vlastnosti

Použitie	Štandardná hadica pre rôznorodé aplikácie
Vyhotovenie	paralelne zvlínené jednostenné plocho zvlínené
Vlastnosti	Vďaka príbuznému materiálu je voči rôznym médiám vhodné pre agresívne médiá
Materiál hadice	Ušľachtilá oceľ 1.4404
Výplet	bez výpletu
Norma	DIN EN ISO 10380
Teplota min.	-200 °C
Teplota max.	550 °C
Teplota	platí len pre hadicu



Poznámka

Všimnite si dynamické a termické faktory redukcie pre hodnoty tlaku. Uvedené hodnoty tlaku sa vzťahujú len na hadicový tovar.

Pokyny pre objednanie

Iné vyhotovenia na vyžiadanie

Výrobok

Označenie	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	Tolerancie ID/ AD (mm)	Polomer ohybu staticky (mm)	Polomer ohybu dynamicky (mm)	Prevádzkový tlak 20°C (stat.) (bar)	Hmotnosť na m (kg)	Výrobná dĺžka (m)
KBO 006	6,10	9,80	0,20	15	80	18,0	0,072	10 až 100
KBO 008	8,20	12,30	0,20	16	125	13,0	0,086	10 až 100
KBO 010	10,05	14,30	0,20	18	129	6,0	0,101	10 až 100
KBO 013	12,20	16,70	0,20	20	140	6,0	0,116	10 až 100
KBO 016	16,20	21,60	0,20	28	160	5,0	0,176	10 až 100
KBO 020	20,20	26,80	0,20	32	170	3,0	0,252	10 až 100
KBO 025	25,40	32,20	0,30	40	190	2,5	0,336	10 až 100
KBO 032	34,30	41,10	0,30	50	260	2,0	0,428	10 až 100
KBO 040	40,00	49,80	0,30	60	300	2,0	0,706	10 až 100
KBO 050	50,20	60,30	0,40	70	320	0,5	0,894	10 až 100

Variety produktu

KBA Kovová hadica, 1 výplet z 1.4301