

Eigenschappen

Toepassing	Standaardslang voor veelzijdige toepassingen
Uitvoering	parallel geribbeld enkelwandig vlak geribbeld
Eigenschappen	Op grond van het toegepaste materiaal goede corrosiebestendigheid goed geschikt voor agressieve media
Materiaal slang	RVS 1.4404
Omvlechting	1 omvlechting van 1.4301
Norm	DIN EN ISO 10380
Temperatuur min.	-200 °C
Temperatuur max.	550 °C
Temperatuur	geldt alleen voor de slang
Goedkeuring	DVGW W543 Water approval up to NW 32



Aanwijzing

Neem bij de drukwaarden a.u.b. de dynamische en thermische verminderingsfactoren in acht.
De vermelde drukwaarden hebben betrekking op de slangartikelen.

Bestelaanwijzingen

Andere uitvoeringen op aanvraag.

Artikel

Aanduiding	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	Toleranties BD/ UD (mm)	Buigradius statisch (mm)	Buigradius dynamisch (mm)	Werkdruk 20°C (stat.) (bar)	Gewicht per m (kg)	Fabricagelengte (m)
KBA 006	6,10	10,70	0,20	25	80	100,0	0,120	10 tot 100
KBA 008	8,20	13,60	0,20	32	125	100,0	0,208	10 tot 100
KBA 010	10,05	15,50	0,20	38	129	100,0	0,216	10 tot 100
KBA 013	12,25	18,30	0,20	45	140	65,0	0,258	10 tot 100
KBA 016	16,20	23,80	0,20	58	160	64,0	0,380	10 tot 100
KBA 020	20,20	28,60	0,30	70	170	43,0	0,504	10 tot 100
KBA 025	25,40	34,30	0,30	85	190	49,0	0,694	10 tot 100
KBA 032	34,30	43,00	0,30	105	260	35,0	1,030	10 tot 100
KBA 040	40,00	52,00	0,30	130	300	38,0	1,348	10 tot 100
KBA 050	50,20	62,40	0,40	160	320	25,0	1,604	10 tot 100

Productvarianten

KBO Metaalslang, zonder omvlechting