

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 | zonder omvlechting |
| Norm | DIN EN ISO 10380 |
| Temperatuur min. | -200 °C |
| Temperatuur max. | 550 °C |
| Temperatuur | geldt alleen voor de slang |



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) |
|------------|--------------|--------------|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|------------------------|
| KBO 006 | 6,10 | 9,80 | 0,20 | 15 | 80 | 18,0 | 0,072 | 10 tot 100 |
| KBO 008 | 8,20 | 12,30 | 0,20 | 16 | 125 | 13,0 | 0,086 | 10 tot 100 |
| KBO 010 | 10,05 | 14,30 | 0,20 | 18 | 129 | 6,0 | 0,101 | 10 tot 100 |
| KBO 013 | 12,20 | 16,70 | 0,20 | 20 | 140 | 6,0 | 0,116 | 10 tot 100 |
| KBO 016 | 16,20 | 21,60 | 0,20 | 28 | 160 | 5,0 | 0,176 | 10 tot 100 |
| KBO 020 | 20,20 | 26,80 | 0,20 | 32 | 170 | 3,0 | 0,252 | 10 tot 100 |
| KBO 025 | 25,40 | 32,20 | 0,30 | 40 | 190 | 2,5 | 0,336 | 10 tot 100 |
| KBO 032 | 34,30 | 41,10 | 0,30 | 50 | 260 | 2,0 | 0,428 | 10 tot 100 |
| KBO 040 | 40,00 | 49,80 | 0,30 | 60 | 300 | 2,0 | 0,706 | 10 tot 100 |
| KBO 050 | 50,20 | 60,30 | 0,40 | 70 | 320 | 0,5 | 0,894 | 10 tot 100 |

Productvarianten

KBA Metaalslang, 1 omvlechting van 1.4301