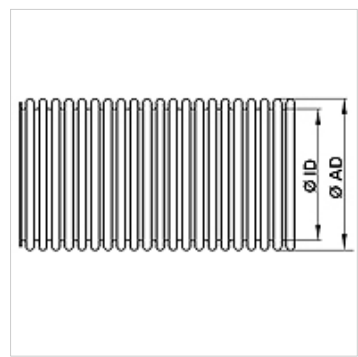


## Características

Aplicação	Mangueira padrão para múltiplas aplicações
Modelo	ondulado em paralelo de uma parede ondulado liso
Características	Através do material aplicado é conseguida uma boa resistência à corrosão bem apropriado para agentes agressivos
Material da mangueira	Aço inoxidável 1.4404
Trançado	sem trançado
Norma	DIN EN ISO 10380
Temperatura min.	-200 °C
Temperatura max.	550 °C
Temperatura	válido apenas para a mangueira



## Nota

Observe, em relação aos valores de pressão, os fatores dinâmicos e térmicos de redução.  
Os valores de pressão listados referem-se apenas à mangueira.

## Instruções de encomenda

Outros modelos sob consulta

## Artigo

Descrição	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	Tolerâncias ID / AD (mm)	Raio de curvatura estático (mm)	Raio de curvatura dinâmico (mm)	Pressão operacional 20° C (estát.) (bar)	Peso por m (kg)	Comprimento de fabricação(m)
KBO 006	6,10	9,80	0,20	15	80	18,0	0,072	10 até 100
KBO 008	8,20	12,30	0,20	16	125	13,0	0,086	10 até 100
KBO 010	10,05	14,30	0,20	18	129	6,0	0,101	10 até 100
KBO 013	12,20	16,70	0,20	20	140	6,0	0,116	10 até 100
KBO 016	16,20	21,60	0,20	28	160	5,0	0,176	10 até 100
KBO 020	20,20	26,80	0,20	32	170	3,0	0,252	10 até 100
KBO 025	25,40	32,20	0,30	40	190	2,5	0,336	10 até 100
KBO 032	34,30	41,10	0,30	50	260	2,0	0,428	10 até 100
KBO 040	40,00	49,80	0,30	60	300	2,0	0,706	10 até 100
KBO 050	50,20	60,30	0,40	70	320	0,5	0,894	10 até 100

## Variantes do produto

KBA Mangueira metálica, 1 Trançado em 1.4301