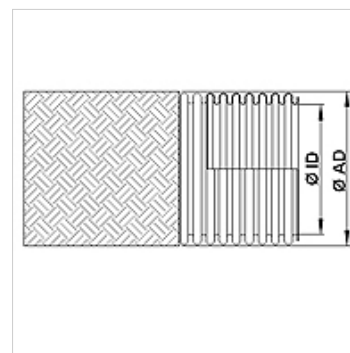


### Características

<b>Aplicação</b>	Mangueira padrão para múltiplas aplicações
<b>Modelo</b>	ondulado em paralelo de uma parede ondulado liso
<b>Características</b>	Através do material aplicado é conseguida uma boa resistência à corrosão bem apropriado para agentes agressivos
<b>Material da mangueira</b>	Aço inoxidável 1.4404
<b>Trançado</b>	1 Trançado em 1.4301
<b>Norma</b>	DIN EN ISO 10380
<b>Temperatura min.</b>	-200 °C
<b>Temperatura max.</b>	550 °C
<b>Temperatura</b>	válido apenas para a mangueira
<b>Homologação</b>	DVGW W543 Water approval up to NW 32



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

### Variantes do produto

KBO	Mangueira metálica, sem trançado
-----	----------------------------------