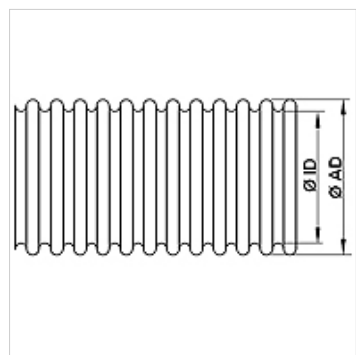


## Características

Campo de aplicação	Através da ondulação especial está indicado para a indústria alimentar e química
Modelo	ondulado em forma circular de uma parede wide corrugated
Características	Duto de mangueira baseado na DIN 2827
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)	Pressão operacional 20°C (estát.) (bar)
<b>FBO 006</b>	6,20	9,80	0,30	10	18,0
<b>FBO 008</b>	8,50	13,60	0,30	14	14,0
<b>FBO 010</b>	10,40	16,20	0,30	16	10,0
<b>FBO 013</b>	12,40	18,60	0,40	24	12,0
<b>FBO 016</b>	15,40	22,50	0,40	29	7,5
<b>FBO 020</b>	20,30	28,30	0,40	35	4,3
<b>FBO 025</b>	25,40	34,80	0,40	42	3,0
<b>FBO 032</b>	32,30	43,40	0,50	51	3,3
<b>FBO 040</b>	40,20	52,40	0,50	61	2,2
<b>FBO 050</b>	50,00	64,80	0,60	73	2,1
<b>FBO 065</b>	64,90	80,90	0,70	89	1,3
<b>FBO 080</b>	79,60	99,60	0,80	108	1,4
<b>FBO 100</b>	101,50	126,50	0,80	126	0,5
<b>FBO 125</b>	126,00	152,00	1,00	147	0,4
<b>FBO 150</b>	149,00	174,00	1,00	169	0,3

## Variantes do produto

FBA Mangueira metálica, 1 Trançado em 1.4301