

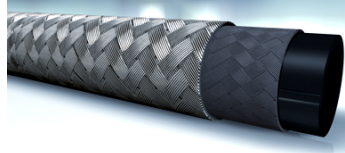
# SI 300

Mangueira de combustível com trançado

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicação</b>	Mangueira de baixa pressão para linhas de combustível
<b>Norma</b>	DIN 73379
<b>Camada interna</b>	borracha sintética resistente ao óleo
<b>Reforço</b>	um reforço trançado têxtil e um reforço trançado em fio de aço galvanizado
<b>Camada externa</b>	sem
<b>Cor</b>	metálico
<b>Temperatura min.</b>	-35 °C
<b>Temperatura max.</b>	80 °C
<b>Fluidos</b>	Combustíveis de ciclo Otto Diesel Petróleo bruto Óleo lubrificante



## Artigo

Descrição	DN*	Polegada	Tamanho	Ø interno (mm)	Ø externo (mm)	Pressão operacional (bar)	Pressão de ensaio (bar)	Pressão de ruptura (bar)	Raio de curvatura mín. (mm)
<b>SI 304</b>	4	3/16"	3	5,5	11,5	30,0	40	60	40
<b>SI 306</b>	6	1/4"	4	7,5	13,5	30,0	40	60	50
<b>SI 308</b>	8	5/16"	5	9,0	16,0	25,0	35	45	60
<b>SI 310</b>	10	3/8"	6	11,5	18,5	25,0	35	45	80
<b>SI 313</b>	12	1/2"	8	15,0	23,0	25,0	35	45	80
<b>SI 316</b>	16	5/8"	10	17,5	26,0	25,0	35	45	120

DN = diâmetro nominal