

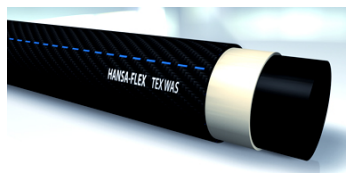
# TEX WAS

Mangueira leve, de conformação estável, tecida

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicação</b>	Indústria e setor de construção Agricultura
<b>Características especiais</b>	excepcionalmente leve, resistente à dobras e flexível (mesmo no frio) possibilita pressão operacional contínua requer pouco espaço devido às paredes de espessura fina, pode ser enrolada excelente resistência ao envelhecimento e ao ozônio
<b>Camada interna</b>	Borracha EPDM de alta qualidade
<b>Reforço</b>	fio de poliéster altamente resistente, tingido, tecido redondo.
<b>Camada externa</b>	EPDM (tecido padronado)
<b>Cor</b>	preto com riscas azuis
<b>Temperatura min.</b>	-30 °C
<b>Temperatura max.</b>	100 °C
<b>Fluidos</b>	Água



## Descrição

mangueira industrial enrolável (também apropriada para água quente)

## Artigo

Descrição	Polegada	Ø interno (mm)	Espessura da parede (mm)	Pressão operacional (bar)	Pressão de ruptura (bar)	Raio de curvatura mín. (mm)	Comprimento do rolo (m)
TEX 20-2 WAS	3/4"	20	2,0	40,0	120	120	60
TEX 26-2 WAS	1"	26	2,0	40,0	120	140	60
TEX 32-3 WAS	1.1/4"	32	3,3	40,0	120	170	60