

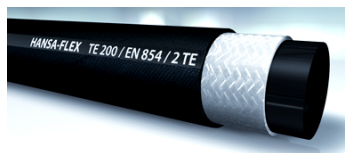
TE 200 (2TE)

Mangueira de baixa pressão com reforço têxtil

HANSA FLEX

Características

Campo de aplicação	Mangueira de baixa pressão para aplicações gerais.
Norma	EN 854 2 TE
Camada interna	borracha sintética resistente ao óleo
Reforço	um ou dois reforços trançados têxteis
Camada externa	borracha sintética, resistente ao óleo e às intempéries
Cor	preto
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	100 °C
Alteração do comprimento	+2 % a - 4 %
Fluidos	Glicol Óleo mineral Água (0 °C até + 70 °C) Emulsões de óleo/água



Nota

A alteração de comprimento da mangueira é determinada durante o teste, de acordo com EN ISO 1402, sob pressão operacional máxima.

Artigo

Descrição	DN*	Tam- nho	Polega- da	Ø interno mín. (mm)	Ø interno max. (mm)	Ø externo mín. (mm)	Ø externo mín. (mm)	Ø externo max. (mm)	Pressão operacional (bar)	Pressão de ensaio (bar)	Pressão de ruptura (bar)	Raio de curvatura mín. (mm)
TE 225	25	16	1"	24,6	26,2	32,9	-	35,9	40,0	80	160	130
TE 232	31	20	1.1/4"	30,8	32,8	-	42,3	-	35,0	70	140	140

DN = diâmetro nominal