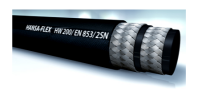


Características				
Campo de aplicação	Lavadoras de alta pressão			
Norma	EN 853 2 SN			
Camada interna	borracha sintética resistente à água, ao óleo e ao calor			
Reforço	dois reforços trançados de fio de aço altamente resistente à tração			
Camada externa	borracha sintética não prejudicial ao meio ambiente			
Cor	preto			
Temperatura min.	-10 °C			
Temperatura max.	150 °C			
Alteração do comprimento	+2 % a - 4 %			
Fluidos	Água Óleo mineral (até + 100 °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*	Polegada	Tamanho	Ø interno	Ø externo	Pressão operacional	Pressão de ruptura (bar)	Raio de curvatura mín.		
HW 206	6	1/4"	4	6,4	15,0	400,0	1840	100		
HW 208	8	5/16"	5	7,9	16,6	400,0	1470	115		
HW 210	10	3/8"	6	9,5	19,0	400,0	1320	130		
HW 213	12	1/2"	8	12,7	22,2	400,0	1200	180		

DN = diâmetro nominal