

Características				
Campo de aplicação	Lavadoras de alta pressão			
Norma	EN 853 1 SN			
Camada interna	borracha sintética resistente à água, ao óleo e ao calor			
Reforço	um reforço trançado 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	Raio de curvatura mín.		
HW 106	6	1/4"	4	6,4	13,4	250,0	900	100		
HW 108	8	5/16"	5	8,0	15,0	220,0	850	115		
HW 110	10	3/8"	6	9,5	17,4	220,0	720	130		
HW 113	12	1/2"	8	12,7	20,6	220,0	640	180		

DN = diâmetro nominal