

Características						
Campo de aplicação	Aplicações de máxima pressão Ferramentas de alta pressão Sistemas de resgate de emergência Tesouras para operações de salvamento					
Características especiais	Mangueira com extrema resistência à dobras boa flexibilidade sob baixas temperaturas					
Camada interna	Poliamida					
D (	um reforço trançado de aramida + um reforço trançado de fio de aço altamente resistente à tração					
Reforço	trançado de fio de aço altamente resistente à					
Camada externa	trançado de fio de aço altamente resistente à					
	trançado de fio de aço altamente resistente à tração					
Camada externa	trançado de fio de aço altamente resistente à tração Poliuretano					



Artigo									
Descrição	DN*	Tamanho	Polegada	Ø interno	Ø externo	Pressão operacional	Pressão de ruptura	Raio de curvatura mín.	Cor
				(mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(mm)	
NY 2106	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	preto
NY 2106 B	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	azul
NY 2106 GE	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	amarelo
NY 2106 R	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	vermelho

DN = diâmetro nominal