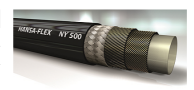


Caratteristiche			
Campo di impiego	Industria chimica		
Strato interno	Polyamide (PA)		
Inserzioni	one or two textile layers of aramide-fiber and a steel wire braided insert		
Strato esterno	Poliuretano		
Colore	nero		
Temperatura min.	-40 °C		
Temperatura max.	100 °C		
Campo della temperatura:	limited to +70°C for air and water based fluids		
Mezzi	Solvente		



Informazioni supplementari

sicurezza: 4 : 1

Articolo									
Denominazione	DN*	Size	pollice	Ø interno	Ø esterno (mm)	Pressione d'esercizio	Pressione di scoppio (bar)	Raggio di curvatura min.	
NY 506	6	4	1/4"	6,6	12,7	700,0	2800	35	
NY 508	8	5	5/16"	8,1	16,0	700,0	2800	60	
NY 510	10	6	3/8"	9,8	18,7	700,0	2800	90	
NY 513	12	8	1/2"	13,0	23,2	590,0	2360	100	
NY 516	16	10	5/8"	16,3	26,6	500,0	2000	160	
NY 520	19	12	3/4"	19,5	30,5	450,0	1800	180	
NY 525	25	16	1"	25,8	38,1	315,0	1260	250	

DN = diametro nominale, larghezza nominale