

Caratteristiche				
Campo di impiego	Applicazioni per massima pressione Utensili ad alta pressione Impianti d'emergenza Cesoia d'emergenza			
Caratteristiche particolari	Flessibile con considerevole resistenza allo schiacciamento Buona flessibilità alle basse temperature			
Strato interno	Poliammide			
Inserzioni	Un'inserzione trecciata in aramide e un'inserzione trecciata di filo d'acciaio altamente resistente alla trazione			
Strato esterno	Poliuretano			
Temperatura min.	-40 °C			
Temperatura max.	100 °C			
Mezzi	Olio minerale Oli sintetici			



Articolo									
Denominazione	DN*	Size	pollice	Ø interno	Ø esterno (mm)	Pressione d'esercizio	Pressione di scoppio (bar)	Raggio di curvatura min.	Colore
NY 2106	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	nero
NY 2106 B	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	blu
NY 2106 GE	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	giallo
NY 2106 R	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	rosso

DN = diametro nominale, larghezza nominale