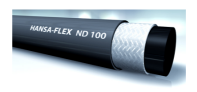


Caratteristiche						
Campo di impiego	Circuiti a bassa pressione (nessun colpo d'ariete o applicazioni critiche) Tubi flessibili di ritorno comandi pneumatici					
Strato interno	gomma sintetica resistente all'olio,					
Inserzioni	Un'inserzione tessile trecciata					
Strato esterno	Gomma sintetica resistente agli oli e alle condizioni atmosferiche					
Colore	grigio					
Temperatura min.	-40 °C					
Temperatura max.	100 °C					
Mezzi	Olio minerale Soluzioni con anticongelante Aria (bis + 70 °C) Acqua (0 °C bis + 85 °C) Emulsioni acqua - olio					



Articolo													
Denomina	zicDN*	Size	e pollice	Ø interno min. (mm)	Ø interno max. (mm)	Ø esterno min. (mm)	Ø esterno max. (mm)	Pressione d'esercizio (bar)	Pressione di prova (bar)	Pressione di scoppio (bar)	Raggio di curvatura min. ^(mm)		
ND 106	6	4	1/4"	5,9	6,9	11,9	13,5	17,0	42	68	65		
ND 110	10	6	3/8"	9,0	10,0	15,1	16,7	17,0	42	68	80		
ND 113	12	8	1/2"	12,1	13,3	19,0	20,6	17,0	42	68	100		

DN = diametro nominale, larghezza nominale