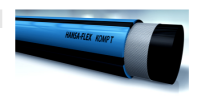


Caratteristiche				
Campo di impiego	per compressori in caso di impieghi gravosi in miniere, cave, opere edili e non-edili di sopra e sottostruttura, cantieri navali, stazioni di servizio Campo di bassa pressione			
Caratteristiche particolari	Resistenza elettrica R minore di 10.000.000 Ohm LABS-frei, privi di separatori e grassi			
Norma	DIN 20018, EN ISO 2398			
Strato interno	NBR			
Inserzioni	Intreccio di filo sintetico			
Strato esterno	NBR			
Colore	nero con strisce blu			
Temperatura min.	-40 °C			
Temperatura max.	70 °C			
Mezzi	Acqua Aria compressa che contiene nebbia oleosa			



Articolo						
Denominazione	pollice	Ø interno	Ø esterno (mm)	Spessore parete	Pressione d'esercizio (bar)	Raggio di curvatura min.
KOMP 19-6 T	3/4"	19	31	6	25,0	95
KOMP 25-7 T	1"	25	39	7	25,0	125