

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