



RUBBER

IMPIEGO APPLICATIONS

Idoneo alla mandata di aria a corredo di compressori, attrezzature di perforazione e macchine operatrici pneumatiche in genere. Particolarmente utilizzato in cantieri edili, nelle cave e miniere.

Suitable for the air delivery of compressors, and pneumatic tools. Ideal for building sites, caves or mines.



STRUTTURA BODY

A Sottostrato Tube	Gomma NBR di colore nero idoneo alla mandata di aria e olio nebulizzato. Synthetic NBR rubber, resistant to high pressure and inert fluids.
B Inseriti Reinforcement	Inserzioni in acciaio ad alta resistenza. High tensile synthetic textile.
C Copertura Cover	Gomma sintetica microforata resistente all'abrasione, agenti atmosferici e all'invecchiamento. Abrasion, ozone and weather resistant synthetic rubber.
Superficie Surface	Liscia ad impressione tela. Smooth with fabric impression.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
12,7	23	40	160	-	640	153	40
19	30	40	160	-	666	228	40
25,4	36	40	160	-	884	305	40
32	43	40	160	-	1138	384	40
38	50	40	160	-	1600	456	40
51	66	40	160	-	2450	612	40
63,5	80	35	140	-	3560	762	40
76,2	94	30	120	-	4740	915	40
102	122	30	120	-	6232	1219	40

FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-211)
STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 212-214)



NORME NORMS:
ISO 1307

MARCATURA MARKING:
EUROCORD® AIR COMPRESSED HOSE W.P. 40 BAR

CONFEZIONAMENTO BOX:
IMBALLO IN POLIETILENE GIALLO
PACKAGING IN YELLOW POLYETHYLENE

-25°C / +70°C
-13°F / +158°F