



**RUBBER**

**IMPIEGO APPLICATIONS**

Comunemente impiegato a corredo degli aspi nei veicoli antincendio.  
For fire fighting vehicles.



**STRUTTURA BODY**

<b>A</b>	<b>Sottostrato Tube</b>	Gomma naturale e sintetica. Natural and synthetic rubber.
<b>B</b>	<b>Inseriti Reinforcement</b>	Inserzioni tessili ad alta tenacità. High tensile synthetic textile.
<b>C</b>	<b>Copertura Cover</b>	Gomma sintetica resistente alla fiamma, all'abrasione, all'ozono, ed agli agenti atmosferici. Flame, abrasion, weather and ozone resistant synthetic rubber.
	<b>Superficie Surface</b>	Liscia ad impressione tela. Smooth with fabric impression.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
12,7	21,5	40	120	-	315	120	40-46-61
19	32,5	40	120	-	715	190	40-46-61
25,4	39	40	120	-	870	200	40-46-61
32	45	40	120	-	975	280	40-46-61

**NORME NORMS:**  
ISO 1307

**MARCATURA MARKING:**  
EUROCORD® FIGHTING HOSE TS EN ISO 1947:201  
- 2 TYPE C

**CONFEZIONAMENTO BOX:**  
IMBALLO IN POLIETILENE NERO  
PACKAGING IN BLACK POLYETHYLENE

**-25°C / +70°C**  
**-13°F / +158°F**