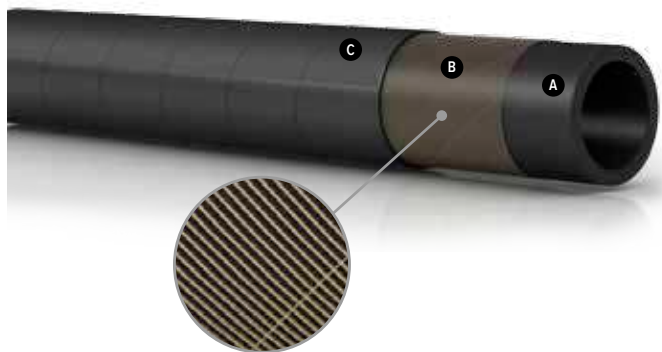


ACQUA HD 40

AUTOESTINGUENTE

SELF-EXTINGUISHING



IMPIEGO APPLICATIONS

Sola mandata di liquidi o di gas tecnici quali azoto, idrogeno, ossigeno ed altro; per applicazioni dove è richiesta la non propagazione della fiamma.

For the delivery only of liquids or of technical gas as nitrogen, hydrogen, oxygen and others; for applications where the flame must not propagate.



STRUTTURA BODY

A Sottostrato Tube	Mescola nera autoestinguente secondo ASTM C542, a base CR. Black self-extinguishing compound according to ASTM C542, CR rubber.
B Inserti Reinforcement	Tessuti sintetici ad alta tenacità. High tensile synthetic textile.
C Copertura Cover	Mescola nera autoestinguente secondo ASTM C542, a base CR. Black self-extinguishing compound according to ASTM C542, CR rubber.
Superficie Surface	Liscia ad impressione tela. Smooth with fabric impression.



FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)

STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 213-215)



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
10	17	40	120	-	250	60	-
13	22	40	120	-	370	90	-
32	47	40	120	-	1350	190	-
38	54	40	120	-	1720	240	-



NORME NORMS: ISO 1307
MARCATURA MARKING: --
CONFEZIONAMENTO BOX:
IMBALLO IN POLIETILENE NERO
PACKAGING IN BLACK POLYETHYLENE



-30°C / +80°C
-22°F / +176°F