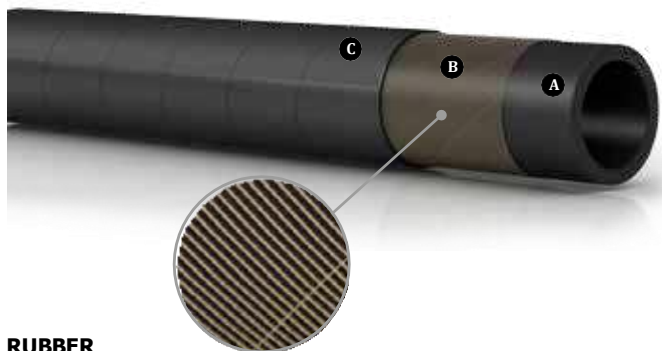


ACQUA HD 40

AUTOESTINGUENTE

SELF-EXTINGUISHING



RUBBER

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.

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	-

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

-30°C / +80°C
-22°F / +176°F