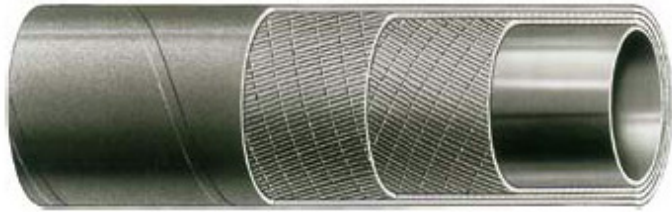


CEMENT - CE

TUBO PER LIQUIDI ABRASIVI / TUBO IN GOMMA PER LIQUIDI



CONSTRUZIONE: Sottostrato: nero, antistatico in mescola a base di gomma NR/SBR. Resistente all'abrasione (110 mm³)

Rinforzo: tessili sintetici con cordicelle in rame incorporate per garantire continuità elettrica tra le estremità

Copertura: nera, in mescola a base di gomma SBR resistente all'abrasione e agli agenti atmosferici

TOLLERANZE: RMA steel mandrel

Sul diametro interno: $\pm 1,59$ mm

Sul diametro esterno:

\leq D.E. 98 mm: $\pm 1,59$ mm

$>$ D.E. 98 mm: $\pm 2,38$ mm

Sulla lunghezza: $\pm 1\%$

APPLICAZIONI: Indicato per mandata di cemento in polvere, granaglie, mangimi per allevamento. Utilizzati a corredo di autocisterne o silos di stoccaggio. Per impieghi gravosi si consiglia CEMENT H.

TEMPERATURE: -30 °C (- 22°F) +70 °C (+158 °F)

CONVERSIONE PRESSIONE: 10bar = 1MPa = 150psi

Ø INT	Ø EST	Pressione Esercizio	Pressione Scoppio	Raggio curvatura MIN	Codice
		bar	bar	mm	
50	65	10	30	600	CE50X65
60	74	10	30	720	CE60X74
75	93	10	30	900	CE75X93
80	98	10	30	960	CE80X98
90	110	10	30	1080	CE90X110

