



**PRODOTTO** AIRTEC CR SPL

**TIPOLOGIA** TUBI IN GOMMA

**N° SCHEDA** 1482

## DESCRIZIONE

Tubo per passaggio di aria contenuto vapori di olio.  
Normalmente impiegato per il collegamento tra filtro e prefiltro o filtro e collettore di aspirazione dei motori endotermici.

## CARATTERISTICHE

**SOTTOSTRATO :** Gomma CR

**RINFORZI :** Tessuti tessili e spirale in acciaio incorporata

**COPERTURA:** Gomma CR resistente all'abrasione ed agli agenti atmosferici

**PRESSIONE DI ESECIZIO :** 0,5 BAR

**PRESSIONE DI NON SCOPPIO :** 1,5 BAR

**ASPIRAZIONE :** da 500 a 100 mm.Hg in funzione dei diametri

**MARCATURA :**

**TEMPERATURA DI IMPIEGO:** -30°C / +90°C

**NORME DI RIFERIMENTO:** Tolleranze: diametro interno e lunghezza ISO 1307 – spessore parete DIN 7715 T4 S2 Raccordatura:

**NOTE VARIE:**

mediante fascette, collari, pressatura o altri sistemi imposti dai costruttori di impianti.  
Raggio di curvatura minimo: 5 volte il diametro interno