

## VAP-AIR/BN 180°C - FDA

Mandata aria calda dal compressore  
alla cisterna del camion 10 BAR



**STRUTTURA:** Sottostrato in gomma sintetica con resistenza condizionata agli oli, chiara, speculare, liscio. Conforme alla normativa F.D.A. e rispondente al D.M. 21.03.73 e successive modifiche. Rinforzi tessili sintetici. Copertura in gomma sintetica nera, resistente all'abrasione ed agli agenti atmosferici, liscia ad impronta tela.

**IMPIEGO:** tubo per passaggio di aria calda, normalmente montato sui compressori dei camion cisterna adibiti al trasporto di materiali sfusi.

**NORME:** F.D.A. e D.M. 21.03.73 e successive modifiche

**TEMPERATURE DI LAVORO:** -40°C +180°C

**PRESSIONE DI ESERCIZIO:** 10 BAR

**FATTORE SICUREZZA:** 3:1

Ø Interno	Ø Esterno	€ / Mtl.
38	54	chiedere offerta
50	66	chiedere offerta
65	83	chiedere offerta
70	88	chiedere offerta
75	93	chiedere offerta