



ANDREONI GOMMA S.r.l. – SEREGNO (MI)

Scheda Prodotto

Tubo in gomma T350AA - Vapore 7 Bar - Acqua calda 15 bar

Utilizzi: Vapore saturo ed acqua calda per applicazioni industriali in genere.



Sottostrato	Epdm nero
Rinforzo	Filato tessile ad alta tenacità
Copertura	Epdm nero, resistente al calore, all'abrasione, ed all'ozono.
Pressione esercizio	7 bar (100 psi)
Fattore sicurezza	4:1
Temperatura impiego	- 40 °C / + 165 °C (- 40 °F + 330 °F)
Norme	
Esecuzione	su mandrino
Note	ACCORDING TO BS 5122/A TYPE 2

Il nostro ufficio rimane a vostra completa disposizione per qualsiasi ulteriore informazione o particolare richiesta.

Distinti saluti
(Andreoni Gomma S.r.l.)

I dati contenuti nella presente scheda sono risultati di prove e sperimentazioni secondo le ISONORM TR 7620-1986 (E) e il produttore garantisce le qualità dei vari articoli in conformità alle "condizioni generali di vendita" con riserva di modifiche.

Ag Mod 05/a