



Scheda Informativa Prodotto

Scheda Informativa Prodotto

PROD. TYPE 4275

- Descrizione prodotto:** Tubo curvo per radiatore, nero, rinforzato in tessuto
- Costruzione:**
- Tubo: EPDM nero e liscio
 - Rinforzo: maglia di filo di aramide
 - Esterno: EPDM nero, liscio
- Resistente a:** Il tubo è progettato per radiatori con una temperatura d'esercizio da -40°C a +100°C continue con picchi di +110°
- Prodotto:** Il tubo è disponibile in differenti forme e misure. Le minima temperatura di scoppio per tubi di diametro interno $\leq 40\text{mm}$ è 1.2 MPa. Per diametro interno $> 40\text{mm}$ è 1.0 MPa.
- Standards:** materiali testati ASTM D 380, D 395, D 412, D 471, D 573, D 624, 2240 o altre specifiche.
Risponde alle norme of SAE 20R4, classe D2, e DIN 73411, classe A (eccetto tolleranze).