

## ECOMAXI /500°C

Tube per aspirazione gas di scarico per altissime temperature



**STRUTTURA:** Sottostrato grigio, liscio in tessuti di fibra di vetro albuminizzati. Copertura grigia, tessuti in Kevlar con spirale d'acciaio incorporata da nastro di protezione cucito. Estremità manicotti lisci senza spirale.

**IMPIEGO:** Aspirazione gas di scarico degli autoveicoli ed altri gas caldi. Impiegato su arrotolatori e canaline sospese in tutti i garages, carrozzerie e centri di collaudo ecc., adatto su arrotolatori e canaline sospese.

**TEMPERATURE DI LAVORO:** -85°C +500°C

**LUNGHEZZE STANDARD:** In pezzature d'uso da 2,5m; 5m; 7,5m; 10m.

| Ø Interno | € / Mtl.         |
|-----------|------------------|
| 76        | chiedere offerta |
| 102       | chiedere offerta |
| 127       | chiedere offerta |
| 152       | chiedere offerta |
| 203       | chiedere offerta |
| 254       | chiedere offerta |