



**IDEALE PER
MOTOPOMPE
ANTINCENDIO**



**GRUPPI
ELETTOGENI
PRESSIONE 5000 Pa**



**TEMPERATURA
COSTANTE
MAX 600 °C**

Ø i 80 100 130 150 180 200 250
 Ø e 145 165 195 215 245 265 315
 300 350 400 450 500 600
 365 415 465 515 565 665

Designazioni secondo UNI EN 1856-1

T600 H1 W V2 L50 040 O 50
 T600 H1 W V2 L50 040 G 70



IH

Inox-inox
Lucido BA



Sistema idoneo all'evacuazione dei prodotti della combustione di motori endotermici ad installazione permanente adatto all'installazione esterna o interna

- Giunzione di tenuta conica con fascia di sicurezza a corredo. Non necessita di siliconatura manuale
- Sistema specifico per: gruppi elettrogeni, cogenerazione di elevata potenza, motori endotermici ad installazione permanente, turbine a gas, applicazioni industriali
- Parete interna inox 316 L/Ti, esterna inox 304 con finitura BA lucida
- Resistente alla pressione fino a 5000 Pa con fumi umidi
- Isolante resistente alle alte temperature (600°C) - Bicchieratura senza ponti termici