

DISPOSITIVO ANTI-RETORNO DE CHAMA 662 TT FG



- Válvula de retenção - pára-chamas
- Montagem em mangueira flexível
- Adequado para gases de qualidade industrial
- Em latão

Soldadura, Corte

Aplicação

Concebido para o arranque:

Acetileno, Propano, Propileno

Especificação

.....	C2H2 : 1.5 bar / 5.5 m3/h
.....	C3H8 : 5 bar / 13..5 m3/h

Manual de instruções

OP

Ligação

Racor de entrada: Entrada: bocal para tubos Ø int 6,3 e 10 mm

Racor de saída: Saída: bocal para tubos Ø int 6,3 e 10 mm

Produto

Referência	Designação curta	Gás	Racor de entrada	Racor da saída	Matéria
154106	ARPC 662 TT FG E/S BC M Ø INT.6-8 MM				
154178	ARPC 662 TT FG E/S OC. Ø INT. 6-10 MM	C3H6, C2H2	HT Ø 6.3/10 mm	OC Ø 6.3/10 mm	Latão