

UNIÕES



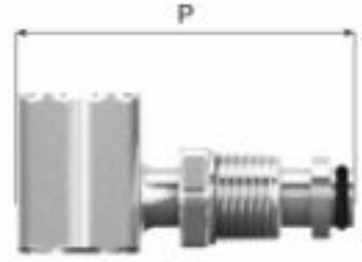
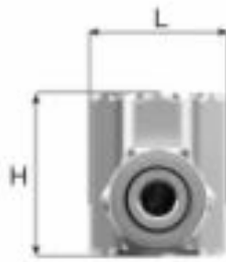
- Racor para transmissores
- Montagem na entrada da central de gás
- Adequado para gases puros e de qualidade industrial
- Em aço inoxidável ou em latão

Laboratórios e Análise, Processo Industrial

Aplicação

Concebido para o arranque:

Gases de qualidade industrial, Gases puros não corrosivos até N60 incluindo ALPHAGAZ™ 1 & 2



Ligação

Racor de entrada: Ø 16 x 1,336 SI macho

Racor de saída: 1 porta de saída G 1/4 BSPP fêmea

Produto

Referência	Designação curta	Gás	Racor de entrada	Racor da saída	Matéria
16407	RACC. 90° Ø16X1,336 SI M-G1/4 F LT 200	N2, O2	Ø 16x1,336 SI M	G 1/4 BSPP F	Latão
153387	RACC. 90° Ø16X1,336 SIM-G1/4F INOX 300	Misturas	Ø 16x1,336 SI M	G 1/4 BSPP F	Aço inoxidável
179385	RACC. 90° G1/4 M-G1/4 F INOX 300 BAR	Misturas	G 1/4 BSPP macho	G 1/4 BSPP F	Aço inoxidável

Peças de substituição

Referência	peças de substituição	Designação longa
179385	19425	Junta en Aluminium plana para Manômetro G1/4
	151606	Junta plana en Cobre recozido para orificio G1/4 - dowel 5 mm
	151862	Junta plana en PA 6.6 para Manômetro G1/4