

Kit de modification pour gaz pour paire de brides isolantes existantes USIF-G PN16

P174001147



Merkmale

- Fluide : gaz
Pression de service : PS / MOP; max. 16 bar
Température de service : -10 à +50 °C
Tube isolant : Mylar
Joint isolant : homologué DVGW
Rondelles isolantes : vibres de verre
Rondelles : zinguées DIN 126
Vis: 5.6 d'un fabricant agrèè selon AD W7

| Nr. article | Signe | DN | Fabricant |
|-------------|-------|-----|-----------|
| P174001147 | SHD-G | 25 | Schuck |
| P174001148 | SHD-G | 32 | Schuck |
| P174001149 | SHD-G | 40 | Schuck |
| P174001150 | SHD-G | 50 | Schuck |
| P174001151 | SHD-G | 65 | Schuck |
| P174001152 | SHD-G | 80 | Schuck |
| P174001153 | SHD-G | 100 | Schuck |
| P174001154 | SHD-G | 125 | Schuck |
| P174001155 | SHD-G | 150 | Schuck |
| P174001156 | SHD-G | 200 | Schuck |
| P174001157 | SHD-G | 250 | Schuck |
| P174001158 | SHD-G | 300 | Schuck |
| P174001159 | SHD-G | 350 | Schuck |
| P174001160 | SHD-G | 400 | Schuck |