



763V01 STAINLESS STEEL

Wafer-Split con camisa de calentamiento de acero inoxidable A182-F316/316L o acero al carbono A105/LF2 con conexiones roscadas o bridadas y asiento eje con V-Pack.

Especificaciones técnicas

Certificaciones

SIL 3

SIL 3



TUV



FIRE-SAFE Acc. EN ISO
10497/API 607

F.E. TESTED
ISO15848-1

F.E. TESTED ISO15848-1

Piezas de repuesto

| Código | Material | Tamaño |
|--------|--------------|--------|
| RI6612 | TFM + V-PACK | 15 |
| RI6613 | TFM + V-PACK | 20 |
| RI6436 | TFM + V-PACK | 25 |
| RI6614 | TFM + V-PACK | 32 |
| RI6615 | TFM + V-PACK | 40 |
| RI6635 | TFM + V-PACK | 50 |
| RI6617 | TFM + V-PACK | 65 |
| RI6618 | TFM + V-PACK | 80 |
| RI6463 | TFM + V-PACK | 100 |