



Dieser Verschlussstopfen sperrt alle Anschlüsse.

TECHNISCHE DATEN NOTE: DATA MAY VARY BY CONFIGURATION. SEE CONFIGURATION SECTION.

| | |
|--|---------------------------|
| Einschraubbohrung | T-8A |
| Serie | P |
| Zulässiger Betriebsdruck | 350 bar |
| Anschlusskonfiguration | 2 Anschlüsse |
| Schlüsselweite des Ventilsechskants | 22,2 mm |
| Anzugsdrehmoment des Einschraubventils | 27 - 33 Nm |
| Seal kit - Cartridge | Buna: 990-008-007 |
| Seal kit - Cartridge | EPDM: 990-008-014 |
| Seal kit - Cartridge | Polyurethane: 990-008-002 |
| Seal kit - Cartridge | Viton: 990-008-006 |

OPTION SELECTION EXAMPLE: XACAXXNV

| VERSTELLUNG | (X) | EINSTELLBEREICH | (X) | DICHTUNGSMATERIAL | (V) | MATERIAL/COATING |
|-----------------------------------|-----|-----------------|-----|-------------------|-----|---|
| X alle Anschlüsse gesperrt | | X - | | V Viton | | Standard Material/Coating |
| | | | | E EPDM | | /AP Rostfreier Stahl, passiviert |
| | | | | N Buna-N | | |

TECHNICAL FEATURES

- Ventile mit EPDM Dichtungen sind für den Einsatz in System mit Flüssigkeiten auf der Basis von Phosphorsäureester geeignet. Bei Kontakt mit Flüssigkeiten, Fetten und Schmiermitteln auf Erdölbasis werden die Dichtungen beschädigt.