



Dieser Verschlussstopfen sperrt alle Anschlüsse.

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

Einschraubbohrung	T-17A
Serie	3
Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Anschlusskonfiguration	3 Anschlüsse
Schlüsselweite des Ventilsechskants	31,8 mm
Anzugsdrehmoment des Einschraubventils	203 - 217 Nm
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-017-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-017-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-017-006

OPTION SELECTION EXAMPLE: XHCAXXNV

VERSTELLUNG	(X)	EINSTELLBEREICH	(X)	DICHTUNGSMATERIAL	(V)	MATERIAL/COATING
X -		X -		V Viton		Standard Material/Coating
				E EPDM		/AP Rostfreier Stahl, passiviert
				N Buna-N		/LH Unlegierter Stahl, Zink-Nickel beschichtet

TECHNICAL FEATURES

- Korrosiongeschützte Stopfen sind für den Einsatz in korrosiver Umgebung geeignet und sind durch einen dem Modellcode nachgesetzten Modifikator /AP gekennzeichnet (siehe Auswahloptionen unten). Die äußeren Komponenten dieser Stopfen bestehen aus Edelstahl. Alle internen Teile werden, wie bei unseren Standardstopfen, aus legiertem Kohlenstoffstahl gefertigt.