



Diese Verschlussstopfen passen in Einschraubbohrungen mit vier und mit sechs Anschlüssen. Beim Einsatz in Einschraubbohrungen mit vier Anschlüssen (T-21A, T-22A, T-23A und T-24A) sind die Anschlüsse 1 und 2 miteinander verbunden und die Anschlüsse 3 und 4 gesperrt. Beim Einsatz in Einschraubbohrungen mit sechs Anschlüssen (T-61A, T-62A, T-63A und T-64A) sind die Anschlüsse 1, 2, 3 und 4 miteinander verbunden und die Anschlüsse 5 und 6 gesperrt.

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

Einschraubbohrung	T-24A & T-64A
Serie	4
Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Schlüsselweite des Ventilsechskants	41,3 mm
Anzugsdrehmoment des Einschraubventils	474 - 508 Nm
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-024-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-024-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-024-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-024-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-024-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-024-006

OPTION SELECTION EXAMPLE: XQOAXXN

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