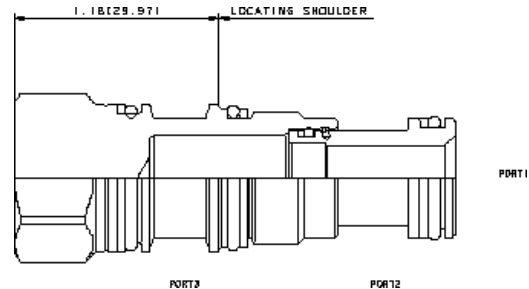
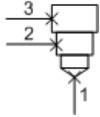


**MODELL**  
 XECA-XXN

**Stopfen für Einschraubbohrung, alle Anschlüsse gesperrt**  
**EINSCHRAUBBOHRUNG: T-11A**

**KONFIGURATION ÄNDERN**

<b>X</b>	Verstellart	-
<b>X</b>	Einstellbereich	-
<b>N</b>	Dichtungsmaterial	Buna-N
<b>(none)</b>	Material/Beschichtung	Standard Material/Coating

Dieser Verschlussstopfen sperrt alle Anschlüsse.

**TECHNISCHE DATEN**

Einschraubbohrung	T-11A
Serie	1
Anschlusskonfiguration	3 Anschlüsse
Schlüsselweite des Ventilechskants	22,2 mm
Anzugsdrehmoment des Einschraubventils	41 - 47 Nm
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-011-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-011-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-011-006
Gewicht	0.11 kg.

**TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN**

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

**VERGLEICHBARE MODELLE**

XECAE

Stopfen für Einschraubbohrung, Anschluss 1 nach externem Anschluss, Anschlüsse 2 und 3 gesperrt

Copyright © 2002-2014 Sun Hydraulics Corporation. All rights reserved.