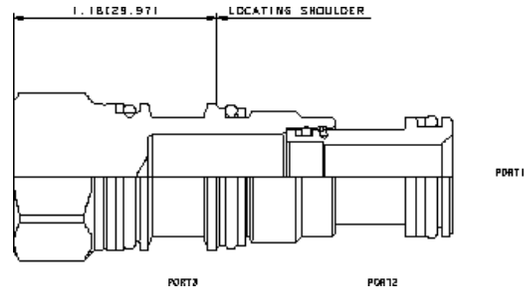
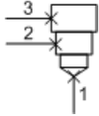


MODELL
 XECA-XXN

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

KONFIGURATION ÄNDERN

X	Verstellart	-
X	Einstellbereich	-
N	Dichtungsmaterial	Buna-N
(none)	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.