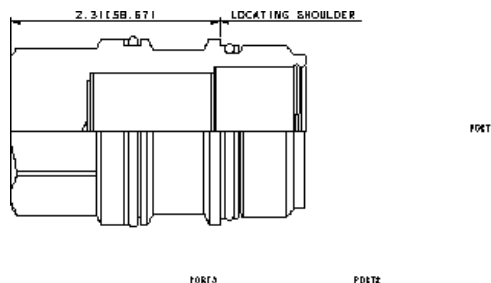
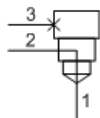


MODELL
 XJOA-XXN

Stopfen für Einschraubbohrung, Anschluss 1 nach 2 offen, Anschluss 3 gesperrt
EINSCHRAUBBOHRUNG: T-19A

KONFIGURATION ÄNDERN

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

Dieser Verschlussstopfen verbindet die Anschlüsse 1 und 2 und sperrt Anschluss 3.

TECHNISCHE DATEN

Einschraubbohrung	T-19A
Serie	4
Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Anschlusskonfiguration	3 Anschlüsse
Schlüsselweite des Ventilsechskants	41,3 mm
Anzugsdrehmoment des Einschraubventils	475 - 508 Nm
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-019-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-019-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-019-006
Gewicht	0.65 kg.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Korrosionsgeschützte 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.

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