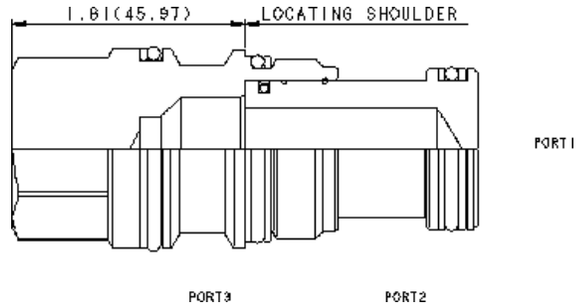
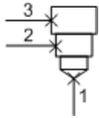


MODELL
XHCA-XXN

Stopfen für Einschraubbohrung, alle Anschlüsse gesperrt
EINSCHRAUBBOHRUNG: T-17A



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-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
Gewicht	0.50 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.

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