



**KONFIGURATION ÄNDERN**

X	Verstellung	-
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**

Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Anschlusskonfiguration	3 Anschlüsse
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-019-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-019-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-019-006

**CONFIGURATION OPTIONS**

Model Code Example: XJOAXXN

VERSTELLUNG	(X) EINSTELLBEREICH	(X) DICHTUNGSMATERIAL	(N) MATERIAL/BESCHICHTUNG
X -	X -	N Buna-N V Viton	Standard Material/Coating /AP Rostfreier Stahl, passiviert

**TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN**

- Korrosionsschutzte 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.