



KONFIGURATION ÄNDERN

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

Dieser Verschlussstopfen sperrt alle Anschlüsse.

TECHNISCHE DATEN

Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Anschlusskonfiguration	2 Anschlüsse
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-010-007
Seal kit - Cartridge	EPDM: 990-010-014
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-010-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-010-006

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: XGCAXXN

VERSTELLUNG	(X)	EINSTELLBEREICH	(X)	DICHTUNGSMATERIAL	(N)	MATERIAL/BESCHICHTUNG
X -		X -		N Buna-N E EPDM V Viton		Standard Material/Coating /AP Rostfreier Stahl, passiviert /LH Unlegierter Stahl, Zink-Nickel beschichtet

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

- [XGCAE](#) Stopfen für Einschraubbohrung, Anschluss 1 nach externem Anschluss, Anschluss 2 gesperrt