



Ces obturateurs de cavité sont utilisés autant pour les cavités à 4 chambres qu'à 6 chambres. Quand ils sont utilisés dans les cavités à 4 chambres (T-21A, T-22A, T-23A et T-24A) les chambres 1 et 2 sont connectées et les chambres 3 et 4 sont bloquées. Quand ils sont utilisés dans les cavités à 6 chambres (T-61A, T-62A, T-63A et T-64A) les chambres 1, 2, 3 et 4 sont connectées et les chambres 5 et 6 sont bloquées.

CARACTÉRISTIQUES NOTE: DATA MAY VARY BY CONFIGURATION. SEE CONFIGURATION SECTION.

Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-024-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-024-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-024-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-024-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-024-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-024-006

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: XQOAXXN

DISPOSITIF DE CONTRÔLE	(X)	PLAGE DE RÉGLAGE	(X)	MATIÈRE DES JOINTS	(N)	MATERIAL/COATING
X -		X -		N Buna N V Viton		Standard Material/Coating /LH Mild Steel, Zinc-Nickel