



CONFIGURATION

X	Dispositif de contrôle	-
X	Plage de Réglage	-
N	Matière des Joints	Buna N

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.

Cavité	T-22A & T-62A
Taille	2
Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Dimensions du six pans de la valve	28,6 mm
Couple de serrage de la valve	61 - 68 Nm
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-022-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-022-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-022-006

OPTION SELECTION EXAMPLE: XNOAXXN

DISPOSITIF DE CONTRÔLE	(X)	PLAGE DE RÉGLAGE	(X)	MATIÈRE DES JOINTS	(N)
X -		X -		N Buna N	
				V Viton	