



CONFIGURATION

8	Verstellung	T-8A Einschraubbohrung
Druck durch Federvorspannung		
Dichtungsmaterial		
Material/Coating		

Dieses in Ruhestellung geschlossene Regelement mit interner Verbindung von Anschluss 1 nach 3 kann als Hauptstufe eines Druckbegrenzungsventils eingesetzt werden. Dieses Ventil ist mit einem Vorsteuerdruckbegrenzungs- oder Magnetventil fernsteuerbar.

TECHNISCHE DATEN

Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Blendendurchmesser	0,53 mm
Steuerölstrom	0,25 - 0,50 L/min.
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-017-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-017-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-017-006

CONFIGURATION OPTIONS

VERSTELLUNG (8)	DRUCK DURCH FEDERVORSPANNUNG (H)	DICHTUNGSMATERIAL (V)	MATERIAL/COATING
8 T-8A Einschraubbohrung	H 200 psi (14 bar)	V Viton	Standard Material/Coating
E Externer 4-SAE Anschluss, Anschluss 3 gesperrt	D 50 psi (3,5 bar)	N Buna-N	IAP Rostfreier Stahl, passiviert
L Nachstellmöglichkeit	F 100 psi (7 bar)		
X Nicht einstellbar	G 150 psi (10,5 bar)		

Model Code Example: LRHA8XHN