



Dieses Rückschlagventil mit Bypassblende erfüllt die Funktion eines fest eingestellten Drosselrückschlagventils in einer Einschraubbohrung mit drei Anschlüssen. Der freie Durchfluss ist von Anschluss 2 nach 1. Die Ventile haben einen vom Kunden anzugebenden Blendendurchmesser, der den Volumenstrom von Anschluss 1 nach 2 drosselt. Anschluss 3 ist verschlossen.

**TECHNISCHE DATEN** NOTE: DATA MAY VARY BY CONFIGURATION. SEE CONFIGURATION SECTION.

Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Blendendurchmesser	0,4 - 5,5 mm
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-019-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-019-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-019-006
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: CNIDXCN**

VERSTELLUNG

(X)

X Nicht einstellbar

EINSTELLBEREICH

(C)

C 2 bar Öffnungsdruck, .016 - .218 in. (0,4 - 5,5 mm)

DICHTUNGSMATERIAL

(N)

N Buna-N  
V Viton

MATERIAL/COATING

Standard Material/Coating  
IAP Rostfreier Stahl, passiviert