

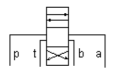


 $ISO\ 03:\ Druckfolge funktion\ in\ A\ oder\ aus\ B,\ Umgehungsr\"uckschlagventil$

EINSCHRAUBBOHRUNG: T-11A

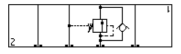


snhv.com/EB4





Sequence, In to A with reverse flow check



Sequence, Out of B with reverse flow check



TECHNISCHE DATEN

	Gehäusetyp	Sandwich
	Lochbild	ISO 03
	Gehäuseeigenschaften	Druckfolgefunktion in A oder aus B, Umgehungsrückschlagventil
•	Verkettungshöhe	44,5 mm

BEMERKUNGEN: Beachten Sie bitte sorgfältig die maximalen Systemdrücke, denen das Gehäuse ausgesetzt ist. Der Druckbereich ist hauptsächlich abhängig vom Gehäusematerial. Anschlussart und Anschlussgröße sind von sekundärer Bedeutung. Aluminiumgehäuse sind nur bis zu einem Systemdruck von 210 bar zugelassen, während Graugussgehäuse bis 350 bar belastet werden dürfen.

INCLUDED COMPONENTS

Part	Beschreibung	Anzahl
500-001-012	O-Ring	4
700-002	Seal Plate	1
811-001-006	Pin	1
850-004-250	Plug	2
CXCDXAN	Cartridge	1

CONFIGURATION OPTIONS Model Code Example: EB4

MODIFIER

6061-T651 Aluminum, Buna-N
IS 65-45-12 Ductile Iron, Buna-N, Blackened
/V 6061-T651 Aluminum, Viton
/Y 65-45-12 Ductile Iron, Viton, Blackened