



Wasser - die natürliche Lösung. Water - the natural solution.



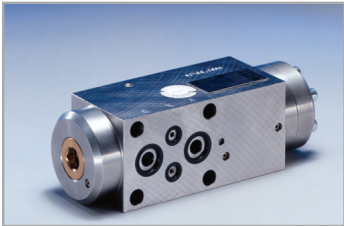
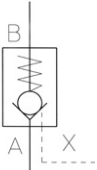
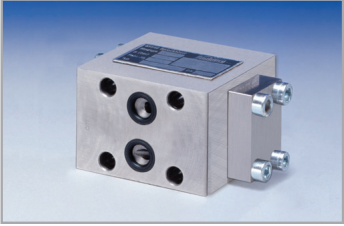
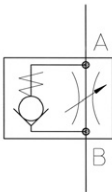
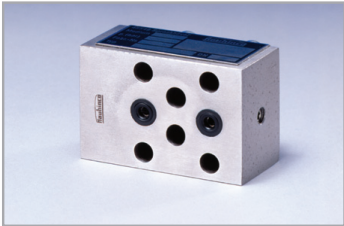
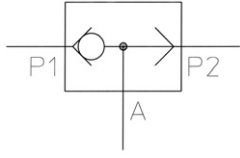
Sperr- und Stromventile shut-off and flow control valves

Bauart / mounting Betätigung / actuation	Nenngröße / nominal size Nenndruck (bar) / nominal pressure (psi)		Symbol / symbol	Produkt / product
Plattenaufbau / face mounting manuell / manual	3 / 6 / 10	320 bar 4640 psi	 <p>bevorzugte Durchströmung von B → A preferred flow direction B → A</p>	 <p>2 Wege-Drosselabsperventil 2 way throttle shut-off valve</p>
Plattenaufbau / face mounting direkt gesteuert / direct operated manuell / manual	10-32	320 bar 4640 psi	 <p>bevorzugte Durchströmung von B → A preferred flow direction B → A</p>	 <p>2 Wege-Drosselabsperventil 2 way throttle shut-off valve</p>
Zwischenplattenventil / sandwich valve manuell / manual	3 / 6 / 10	320 bar 4640 psi	<p>Beispiel / example</p> 	 <p>2 Wege-Drosselabsperventil 2 way throttle shut-off valve</p>
Zwischenplattenventil / sandwich valve manuell / manual	3 / 6 / 10	320 bar 4640 psi	<p>Beispiel / example</p> 	 <p>3 Wege-Drosselabsperventil 3 way throttle shut-off valve</p>

Alle Angaben und Darstellungen gelten als unverbindlich.
Specifications and drawings are liable to change.



Sperr- und Stromventile shut-off and flow control valves

Produkt / product	Symbol / symbol	Nenngröße / nominal size	Nenndruck (bar) / nominal pressure (psi)	Bauart / mounting Betätigung / actuation
 Rückschlagventil, hydraulisch gesteuert <i>check valve, hydraulic pilot operated</i>		10	320 bar 4640 psi	Plattenaufbau / face mounting hydraulisch / hydraulic Datenblatt 0208 <i>data sheet 0208</i>
 Drosselrückschlagventil <i>check and throttle valve</i>		3 / 6 / 10	320 bar 4640 psi	Plattenaufbau / face mounting manuell / manual Datenblatt 0211 <i>data sheet 0211</i>
 Wechselventil <i>shuttle valve</i>		3 / 6 / 10	320 bar 4640 psi	Plattenaufbau / face mounting Datenblatt 0213 <i>data sheet 0213</i>

Alle Angaben und Darstellungen gelten als unverbindlich.
Specifications and drawings are liable to change.

Hauhinco Maschinenfabrik
G. Hausherr, Jochums GmbH & Co. KG

Beisenbruchstraße 10
45 549 Sprockhövel
45 538 Postfach 911320
Germany

Fon +49 (0) 23 24 - 705 -0
Fax +49 (0) 23 24 - 705 -222
eMail info@hauhinco.de



Wasser - die natürliche Lösung. Water - the natural solution.



Sperr- und Stromventile
shut-off and flow control valves

Bauart / mounting Betätigung / actuation	Nenngröße / nominal size Nenndruck (bar) / nominal pressure (psi)		Symbol / symbol	Produkt / product
Plattenaufbau / face mounting	3 / 6 / 10	320 bar 4640 psi		<p>2 Wege-Rückschlagventil 2 way check valve</p>
Plattenaufbau / face mounting	12-150	320 bar 4640 psi		<p>2 Wege-Rückschlagventil 2 way check valve</p>
Zwischenplattenventil / sandwich valve	3 / 6 / 10	320 bar 4640 psi	Beispiel / example 	<p>2 Wege-Rückschlagventil, optional mit Drossel 2 way check valve, optional with throttle valve</p>
Zwischenplattenventil / sandwich valve	3 / 6 / 10	320 bar 4640 psi	Beispiel / example 	<p>3 Wege-Rückschlagventil, optional mit Drossel 3 way check valve, optional with throttle valve</p>