

Baukastensystem für Formbohrungen B2 (C-10-2), B3 (C-10-3) und C2 (VC12-2)

Funktionsbeschreibung

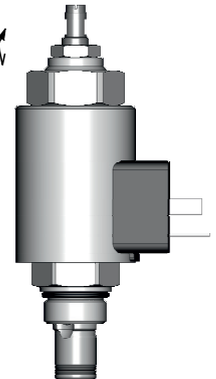
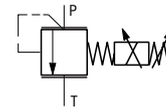
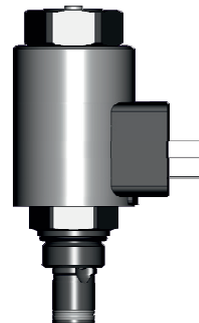
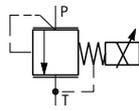
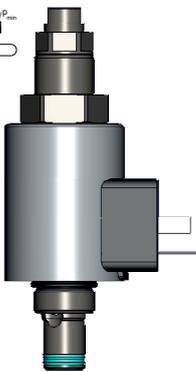
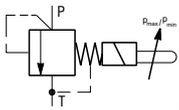
Baukastenprinzip: drei Typen von Steuer-(Pilot-) ventilen, einsetzbar für Montage in drei Hauptstufen – für Druckbegrenzungs- und Druckreduzierventile

Vorstufe:

SR1E2-A2_5193
Schaltventil

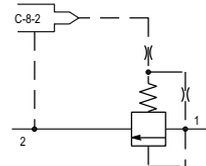
SR1P2-A2_5122
Proportionalventil

SRN1P1-A2_5137
Proportionalventil mit
negativer Kennlinie

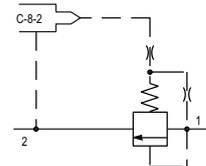


Hauptstufe:

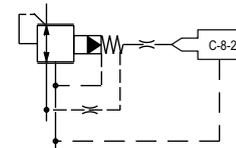
SR6H-C2
Hauptstufe für
Druckbegren-
zungsventile



SR6H-B2
Hauptstufe für
Druckbegren-
zungsventile



SP6H-B3
Hauptstufe für
Druckreduzier-
ventile



BEGRENZUNG **DRUCKVENTILE**

BEGRENZUNG **DRUCKREDUZIERVERILE**

FORMBOHRUNG C2 (VC12-2)

FORMBOHRUNG B2 (C-10-2)

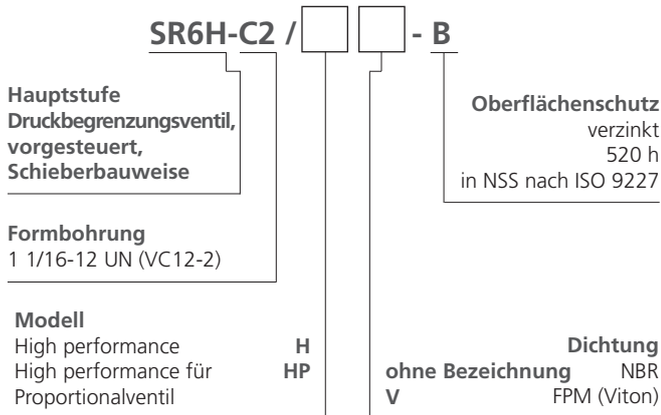
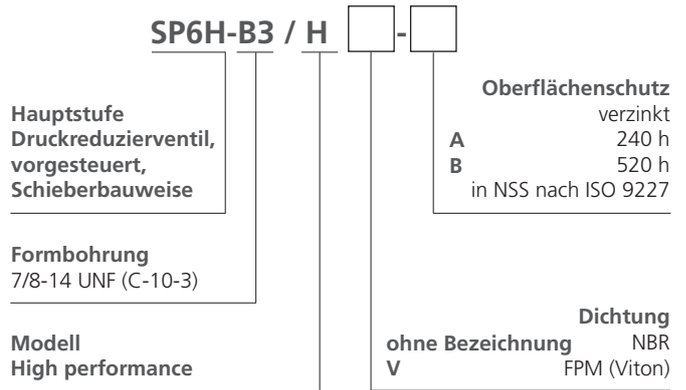
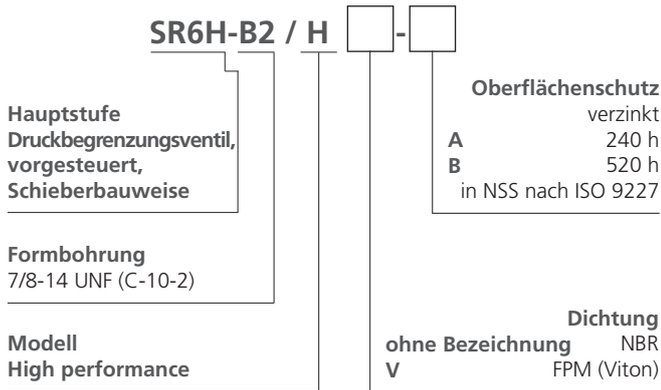
FORMBOHRUNG B3 (C-10-3)

Technische Eigenschaften

- › Hohe Variabilität der Baukastenventile
- › Einheitliche Formbohrung B2 (C-10-2) mit Gewinde 7/8-14 UNF für den Einbau von Druckbegrenzungsventilen, inkl. mechanisch einstellbaren
- › Einheitliche Formbohrung B3 (C-10-3) mit Gewinde 7/8-14 UNF für den Einbau von Druckreduzierventilen, inkl. mechanisch einstellbaren
- › Einheitliche Formbohrung C2 (VC12-2) mit Gewinde 1 1/16-12 UN für den Einbau von Druckbegrenzungsventilen, inkl. mechanisch einstellbaren
- › Identische Steuerventile für Druckbegrenzungs- sowie Druckreduzierventile
- › Reduzierung der Lagerbestände unter Beibehaltung einer breiten Palette von Ventiltypen
- › Steuer- (Pilot-) stufen können als direktgesteuerte Druckbegrenzungsventile für niedrige Volumenströme bis do 1,5 l/min eingesetzt werden

Bestellschlüssel der Hauptstufen

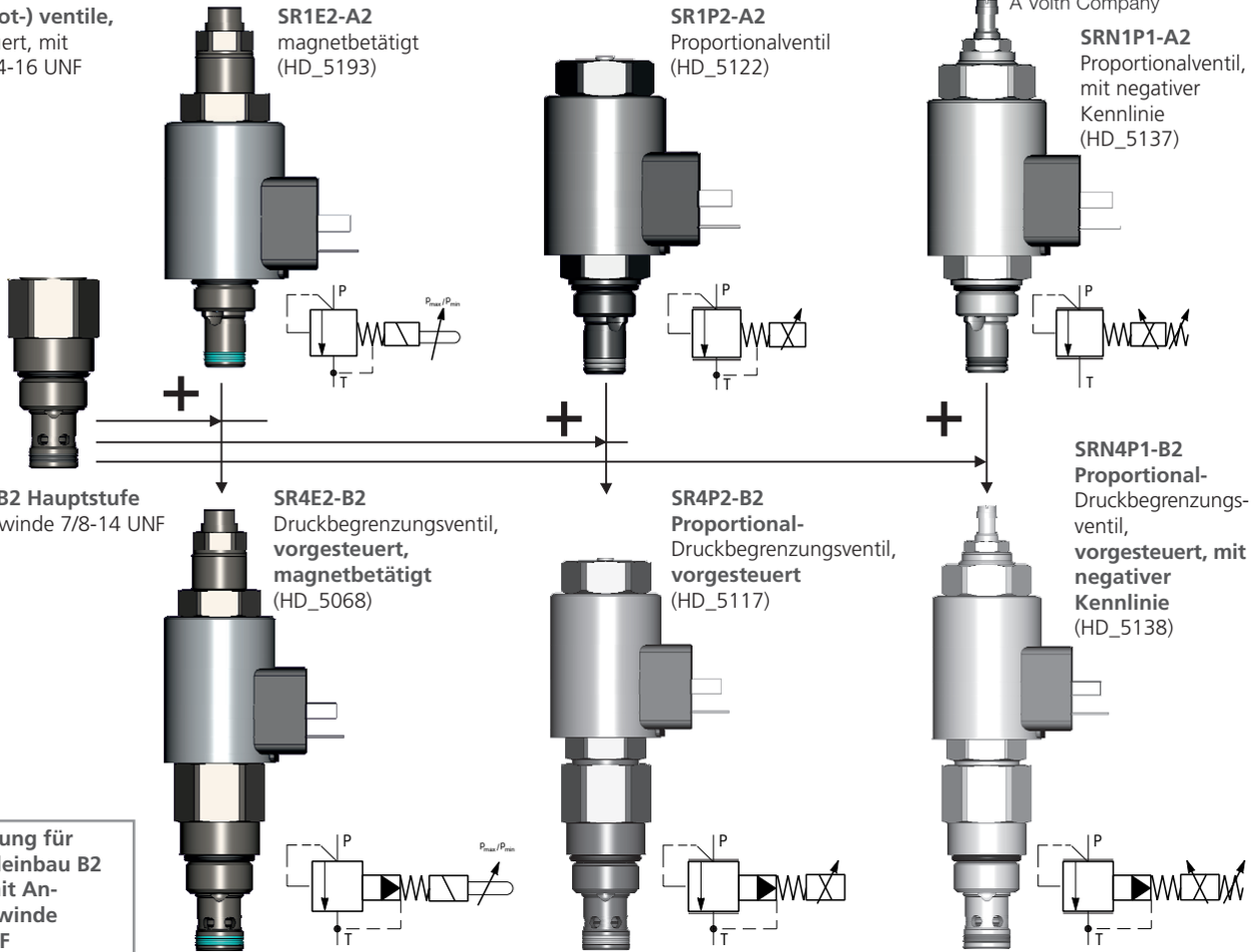
Name	Formbohrung	Bezeichnung	Bestell-Code
Hauptstufe für Druckbegrenzungsventile	B2	SR6H-B2/H-B	40459600
		SR6H-B2/HV-A	29248100
Hauptstufe für Druckbegrenzungsventile - Nur für Schaltventil SR4E2-C2	C2	SR6H-C2/H-B	47000604
Hauptstufe für Druckbegrenzungsventile - Nur für Proportionalventil SR4P1-C2 und SRN4P1-C2	C2	SR6H-C2/HP-B	47004749
Hauptstufe für Druckreduzierventile	B3	SP6H-B3/H-B	40459700
		SP6H-B3/HV-A	29248000



Mehr Informationen über Steuerventilen und resultierenden Baugruppen finden Sie in entsprechenden Datenblättern.

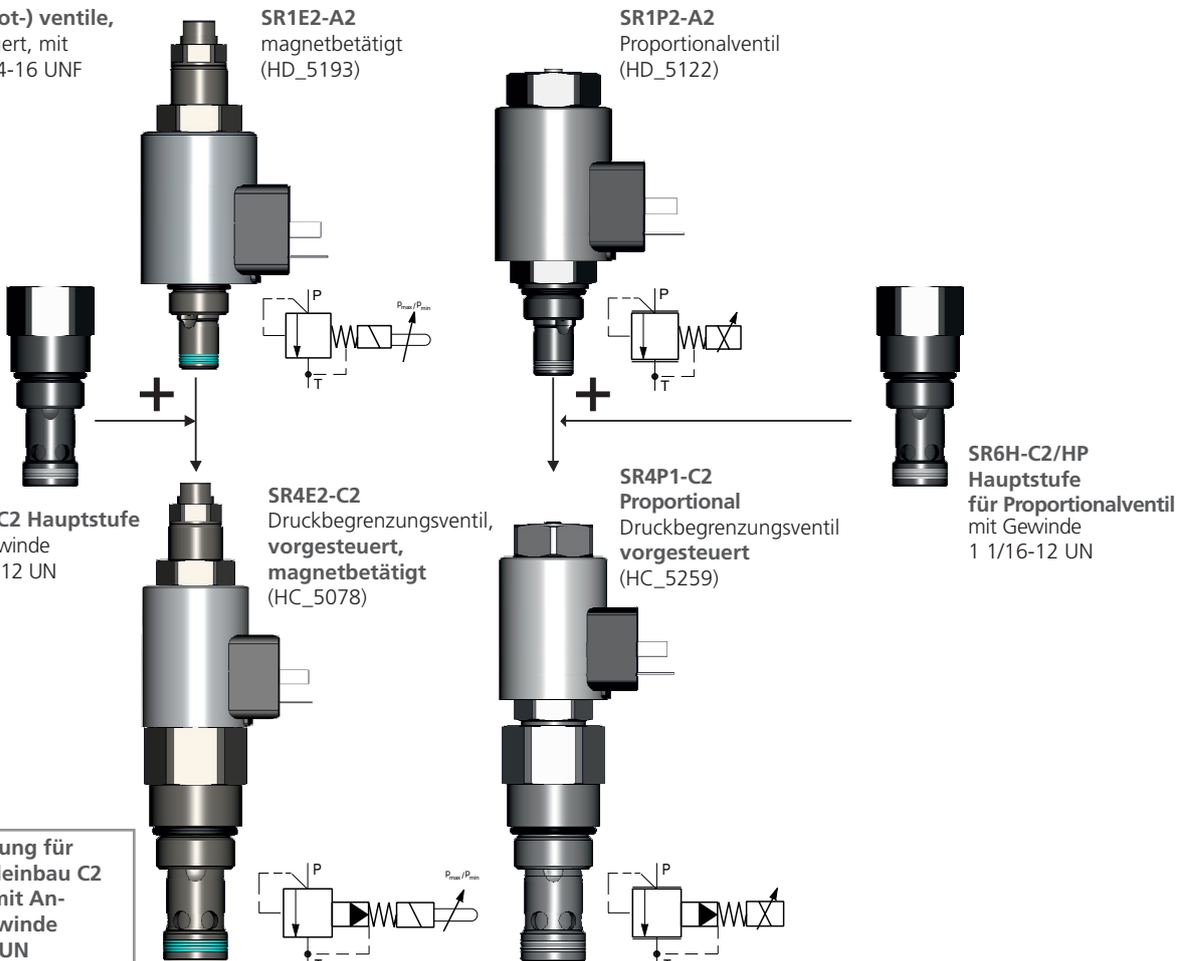
Steuer- (Pilot-) ventile,
direktgesteuert, mit
Gewinde 3/4-16 UNF

EINBAU- DRUCKBEGRENZUNGSVENTILE IN DIE FORMBOHRUNG B2



Steuer- (Pilot-) ventile,
direktgesteuert, mit
Gewinde 3/4-16 UNF

EINBAU- DRUCKBEGRENZUNGSVENTILE IN DIE FORMBOHRUNG C2



Steuer- (Pilot-)ventile,
direktgesteuert, mit
Gewinde 3/4-16 UNF

EINBAU- DRUCKREDUZIERVENTILE IN DIE FORMBOHRUNG B3

