



## CONFIGURATION

L	Verstellung	Standard Spindelverstellung
A	Einstellbereich	500 - 3000 psi (35 - 210 bar), 1000 psi (70 bar) Standardeinstellung
N	Dichtungsmaterial	Buna-N
A	Primary Cartridge	A (with RDHA primary cartridge, Druckbegrenzungsventil, direkt gesteuert)
5	Port and Material Designation	Ports 1 & 2 — 1-1/4" C62; Port T — SAE 12; Gage Ports — SAE 6; Mtg Holes — .375 - 16UNC x .75 DP; Aluminum

In dieser Ventilkombination sind Doppelschockabsicherung und Spülkreisbeschaltung für geschlossene, hydrostatische Antriebe integriert. Der Spülkreis lässt heißes und ggf. verschmutztes Öl auf der Niederdruckseite ablaufen, während dieser Verlust über eine separate Spülpumpe wieder ausgeglichen wird.

## TECHNISCHE DATEN

Gehäusotyp	Rohrleitungseinbau
Anzahl der Montagebohrungen	4

- INFO:**
- Um eine dynamische Last zu halten, wird eine mechanische Bremse benötigt.
  - 1 1/4" Code 62 Abmessungen Flanschmontage Anschlüsse: Inch: 1/2-13 UNC x 1.00 (25,4 mm) DP, Metric: M14 x 2.0-6H x 1.00 (25,4 mm) DP
  - **Wichtig:** 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. Zum Beispiel sind Aluminiumgehäuse nur bis zu einem Systemdruck bis 210 bar zugelassen, unabhängig von Anschlussart und -größe.
  - Für detailliertere Informationen bezüglich der Ventile in dieser Zusammenstellung klicken Sie bitte auf den Modelcode im Bereich Included Components.

**CONFIGURATION OPTIONS**

**Model Code Example: XRGNLANA5**

VERSTELLUNG	(L)	EINSTELLBEREICH	(A)	DICHTUNGSMATERIAL	(N)
<b>L</b>		Standard Spindelverstellung	<b>A</b>		<b>N</b>
<b>C</b>		Verstellgeschützt, Werksvoreinstellung			<b>V</b>
			<b>A</b>		<b>N</b>
		500 - 3000 psi (35 - 210 bar), 1000 psi (70 bar) Standardeinstellung			<b>V</b>
			<b>C</b>		<b>N</b>
		1000 - 6000 psi (70 - 420 bar), 1000 psi (70 bar) Standardeinstellung			<b>V</b>
			<b>D</b>		<b>N</b>
		200 - 800 psi (14 - 55 bar), 400 psi (28 bar) Standardeinstellung			<b>V</b>
			<b>E</b>		<b>N</b>
		100 - 400 psi (7 - 28 bar), 200 psi (14 bar) Standardeinstellung			<b>V</b>
			<b>S</b>		<b>N</b>
		50 - 200 psi (3,5 - 14 bar), 100 psi (7 bar) Standardeinstellung			<b>V</b>
			<b>W</b>		<b>N</b>
		800 - 4500 psi (55 - 315 bar), 1000 psi (70 bar) Standardeinstellung			<b>V</b>

**PRIMARY CARTRIDGE**

(A)

<b>A</b>	A (with RDHA primary cartridge, Druckbegrenzungsventil, direkt gesteuert)
----------	---

**INCLUDED COMPONENTS**

Part	Description	Quantity
A330-006-008*	SAE Plug	2
DSGHXHN	Cartridge	1
RDHALAN	Cartridge - Primary	2
RPGCLNN	Cartridge	1