

2-Wege-Stromregel-Ventil NG 10 ((Zwischenplatte) in B)

SR2Z-10.-BR1.



Motrac Hydraulik GmbH
Siemensring 87 - D-47877 Willich
fon +49-(0)2154-8162.0 - fax +49-(0)2154-8162.499
e-mail info.miw@motracindustries.com
internet www.motracindustries.com

IZ-650-401-00

(Änderungen vorbehalten)



Bestell-Beispiel:

SR2Z - 10A - A R1 K
| | | | |
A **B** **C** **D** **E**

Typen-Schlüssel:

- | | |
|--|--|
| A Geräteausführung
Stromregelventil
mit Umgehungs Rückschlagventil
mit Lochbild DIN 24340 Form A
Zwischenplattenbauweise | C Ausführungsfunktion
A = in A wirkend |
| B Baugröße und Werkstoff
10A = Alu (F37)
10S = Stahl (9SMnPb28K bzw. GGG-40) | D Stromregelventil
R1 = FAR1-12.-.. siehe Massblatt-Nr.: <u>MF-200-121-00</u> |
| | E Einstellart
S = Schraubenspindel
C = Verschlusskappe
K = Handrad
H = Skalenverstellung |

Technische Daten:

- Hinweis:** Zulauf- oder Ablaufregelung durch Drehen des Ventils um die Längsachse
- Nenndruck:** 250 bar (A)
350 bar (S)
- Nennstrom:** 115 l/min
- Gewicht:** 1,6 / 4,9 kg (A/S)
- Stromregelventil:** FAR1-12.-.-0-.. siehe Massblatt-Nr.: MF-200-121-00
- Zum Lieferumfang gehören:** DT-10 = Dichtungsträger mit einvulkanisiertem O-Ring (Viton FPM)