Katalog D2 2001 Einbauventile

Typ EA 203

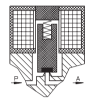
2/2-Wege-Magnetventil direktgesteuert, NC (stromlos geschlossen)



Anwendung

Neutrale Flüssigkeiten, Gase und Dämpfe





Typ/ BestNr.	Nennweite [mm]	Anschluß	Druckdif AC	ferenz [bar] DC	kv-Wert [m³/h]	Gewicht [kg]
EA 203-002	1,0	M 24 x 1	0 - 80	0 - 50	-	0,230
EA 203-002	1,6	M 24 x 1	0 - 40	0 - 30	-	0,230
EA 203-002	2,0	M 24 x 1	0 - 30	0 - 20	-	0,230
EA 203-002	2,5	M 24 x 1	0 - 25	0 - 15	-	0,230
EA 203-002	3,0	M 24 x 1	0 - 15	0 - 10	-	0,230
EA 203-002	4,0	M 24 x 1	0 - 8	0 - 5	-	0,230
EA 203-002	5,0	M 24 x 1	0 - 5	0 - 3	-	0,230
EA 203-002	6,0	M 24 x 1	0 - 3	0 - 2	-	0,230

Dichtwerkstoff: P (NBR) E (EPDM) V (FPM)

Innenteile: Edelstahl (1.4105)
Einbaulage: beliebig, bevorzugt steh.

Max. Umgebungstemp.: 50 °C

Viskosität des Mediums: max. 21 mm²/s (3 °E)

Statischer Druck: max. 80 bar Standardspannungen: DC: 24 V, 12 V

AC: 230 V, 115 V, 42 V,

24 V, 12 V (50 oder 60 Hz)

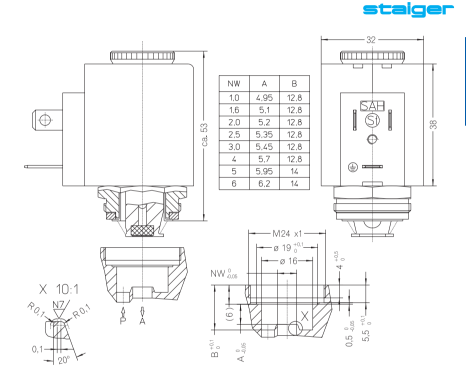
Leistungsaufnahme: 15 VA / 11 W Zul. Spannungstoleranz: -15 %... +10 %

Rel. Einschaltdauer (ED): 100 % Schalthäufigkeit: max. 360/min

Schutzart EN 60529: IP 54

Ankerführungsrohr: Edelstahl (1.4401)

Technische Änderungen vorbehalten



Andere Ausführungen auf Anfrage