

3/2-Wege-Magnetventil

Type 02.1.01.004.02



Technische Daten

Betätigungsart	direktgesteuert
Nennweite	4,0 mm
Pumpenanschluss P	Innengewinde R 1/4"
Arbeitsanschluss A	Innengewinde R 1/4"
Belüftungsanschluss R	Innengewinde R 1/8"
Funktion	stromlos geschlossen NC*
Betriebsdruck	Vakuum max. 99,9 %
Umgebungstemperatur	max. 80° C
Einschaltdauer ED	100 %
Schutzart nach DIN 40050	IP 00 IP 65 mit Gerätesteckdose (Art.-Nr. 229/000003)

Leistungsaufnahme

24 V/DC	13 W
24 V/AC und 230 V/AC	13 VA

Stromaufnahme

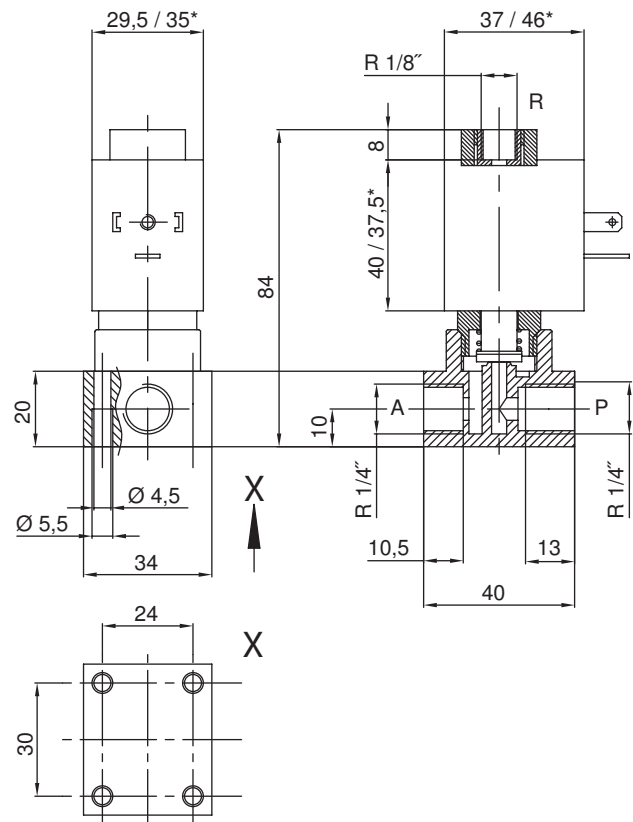
24 V/DC*	0,542 A
24 V/AC	0,542 A
230 V/AC	0,059 A

Standardspannungen

24 V/DC	Art.-Nr. 260/004021
24 V/AC	Art.-Nr. 260/004022
230 V/AC	Art.-Nr. 260/004025

Weitere Spannungen auf Anfrage

* Funktion „stromlos geöffnet“ NO P=R



Der Belüftungsanschluss R kann mit einem Sinterbronze-Schalldämpfer R 1/8" (Art.-Nr. 215/000011) als Belüftungsfilter versehen werden.

Für die Funktion "stromlos geöffnet" NO kann der Belüftungsanschluss R mit einer Schlauchtülle R 1/8" versehen werden.