

K-SCHALTVENTILE 3/2 MULTIFIX MINI

Schaltventile (3/2-Wegeventile)

HANSA FLEX

Eigenschaften

Eingangsdruck	min. 2 bar, max. 10 bar
Medientemperatur	max. 60 °C
Umgebungstemperatur	max. 60 °C
Elektrischer Anschluss	Gerätestecker PG 9, Form B, EN 175301-803
Schutzart	IP 65 (P 54) nach DIN 40050
Durchfluss	1600 l/min
Einschaltdauer relativ	100 %
Entlüftungsanschluss	Schalldämpfer G 1/4
Dichtmaterial	NBR
Gehäuse	Zink-Druckguss
Durchflusswertmessung	bei P1 = 6 bar und Druckabfall $\Delta p = 1$ bar



Hinweis

Bei Verblockung von Einzelgeräten der Serie »multiflex-mini« beträgt der maximale Arbeitsdruck 12 bar. Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Druckluftanlagen oder Teile von Anlagen können über ein elektrisches Signal ein- oder ausgeschaltet werden. Beim Abschalten wird die Anlage gleichzeitig entlüftet.

Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Magnetspule	A (mm)	B	C (mm)	Baugröße
K- 07 25 11 62	G 1/4	230 V AC, 50 Hz	45,0	29,0 mm	96,0	0
K- 07 25 11 63	G 1/4	110 V AC, 50 Hz	45,0	29,0 mm	96,0	0
K- 07 25 11 64	G 1/4	24 V DC	45,0	29,0 mm	96,0	0

Ersatzteile

K-KOPPELPAKET MEHR	Koppelpaket f. mehr. Komponenten
K-GERAETESTECKER	Gerätestecker
K-AUTOMAT ABLASSVENTIL	Automatisches Ablassventil
K-MAGNETSPULE MULTIFIX	Magnetspule »multiflex«
K-SCHALLDAE SINTERBR SCHLITZ	Schalldämpfer aus Sinterbronze, mit Schlitz