



Ventilinsel mit 5-Wegeventilen, Anschluss 2 und 4 im Ventil.

Typ 503: Nennweite 5 mm, Anschlüsse G 1/8"

Typ 703: Nennweite 7 mm, Anschlüsse G 1/4"

Insel ist für 2 bis 14 Positionen verfügbar. Jede Position ist mit Varistor und roter LED ausgestattet.

Die pneumatische Grundplatte ist auf Seite 4.7.2.2 (503) und 4.7.2.3 (703) beschrieben.

Bitte ergänzen Sie die Bestellnummer der Ventile um ein T, Beispiel MK 510 503 T 24DC/ MK 520 703 T 24DC. Bei diesen Ventilen sind die elektrischen Anschlüsse um 180° gedreht, keine Erdungsfahne. Handhilfsbetätigung zum Drücken. Magnetspulen mit 1,8 Watt Leistungsaufnahme.

MK 520__ T und MK 53__ T verfügen über ein Doppelgehäuse und belegen 2 Positionen auf der Insel. Grafische Darstellung auf Seite 4.8.1. 5/3-Wegeventile sind Mittelstellung geschlossen, belüftet und entlüftet verfügbar. Details auf Seite 4.5.3.2.2.

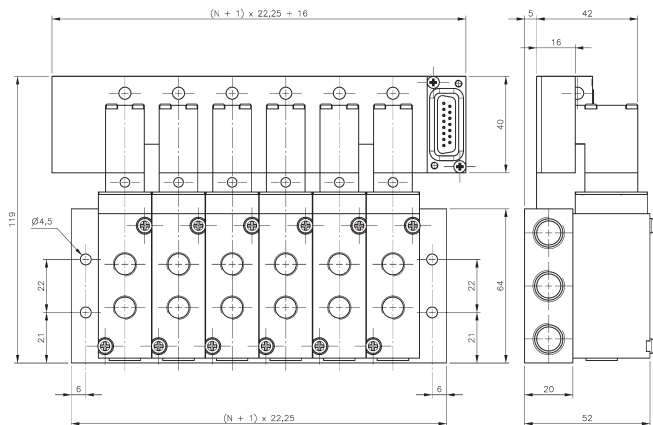
Blindplatten sind verfügbar, Typnummer BP 5 503 T oder BP 5 703 T.

Folgende Ventile können auf der Ventilinsel T_22 5__ 503 verwendet werden:

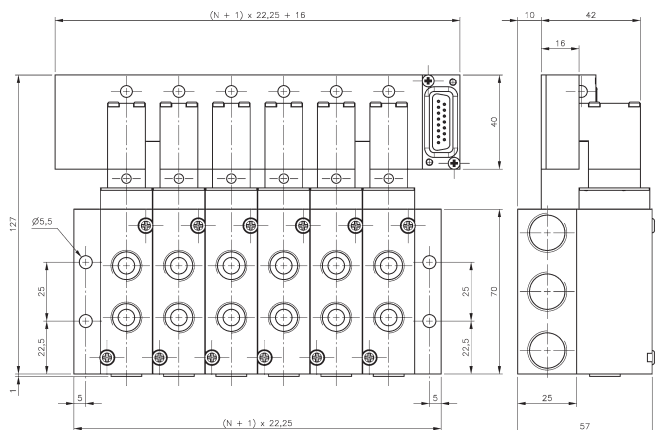
Typ	Funktion	Seite	Kommentar
MK 510 503 T	monostabil	4.5.2.2.2	
MK 520 503 T	bistabil	4.5.2.2.7	Doppelgehäuse
MK53_ 503 T	5/3-Wege	4.5.3.2.2	Doppelgehäuse, siehe Ventilbeschreibung für Version

Folgende Ventile können auf der Ventilinsel T_22 5__ 703 verwendet werden:

Typ	Funktion	Seite	Kommentar
MK 510 703 T	monostabil	4.5.2.2.2	
MK 520 703 T	bistabil	4.5.2.2.7	Doppelgehäuse
MK 53_ 703 T	5/3-Wege	4.5.3.2.2	Doppelgehäuse, siehe Ventilbeschreibung für Version



T_22 5__503
mit Ventilen Typ 503 T



T_22 5__703
mit Ventilen Typ 703 T



Weitere Bestellinformationen auf Seite 4.8.1