Set di ampliamento, piastra di alimentazione, Centro

2024-08-13

R412026821





Dati tecnici

Settore Industria

Posizione

Tipo Piastra di alimentazione, attacco 1, pilotaggio

esterno, separazione pressione canale 1/3/5/

Χ

Pressione di esercizio min.

Pressione di esercizio max

10 bar

Temperatura ambiente min.

-10 °C

Temperatura ambiente max.

60 °C

Fluido Aria compressa

Fornitura Piastra di alimentazione incl. 1 dado, 2

guarnizioni, 1 graffa di tenuta, 1 vite, 1 prolunga

tiranti e 1 scheda di espansione

Materiale

Materiale corpo Poliammide
Materiale guarnizioni Gomma nitrilica

Set di ampliamento, piastra di alimentazione, Centro

2024-08-13

R412026821

Codice R412026821

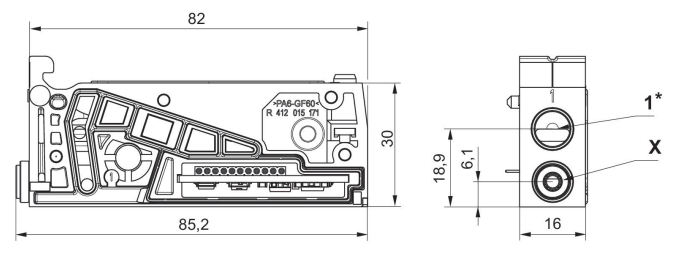
Informazioni tecniche

Se si utilizzano tubi flessibili in poliuretano si consiglia l'uso di rinforzi supplementari per tubi. Utilizzare per i raccordi ad innesto solo i relativi accessori in plastica (poliammide) del nostro catalogo.

Il modulo di scarico (posizione 2) non è compreso nella fornitura della piastra di alimentazione (posizione 1). I moduli di scarico devono essere ordinati separatamente.

Posizione 1: Attacchi ad innesto non compresi nella fornitura.

Fig. 2



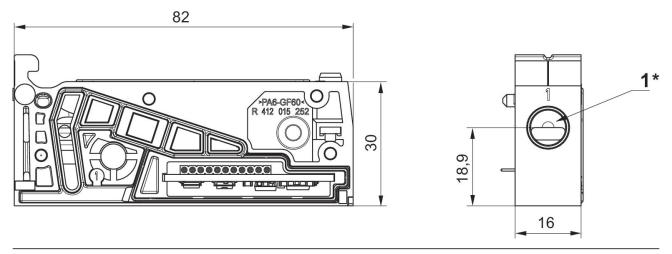
¹⁾ Attacchi ad innesto non compresi nella fornitura.

X) Raccordo passaparete, Ø 4 mm, diritto 5/32
* Ulteriori informazioni sugli attacchi ad innesto sono riportati alla pagina di catalogo "Attacchi ad innesto" per la serie AV.

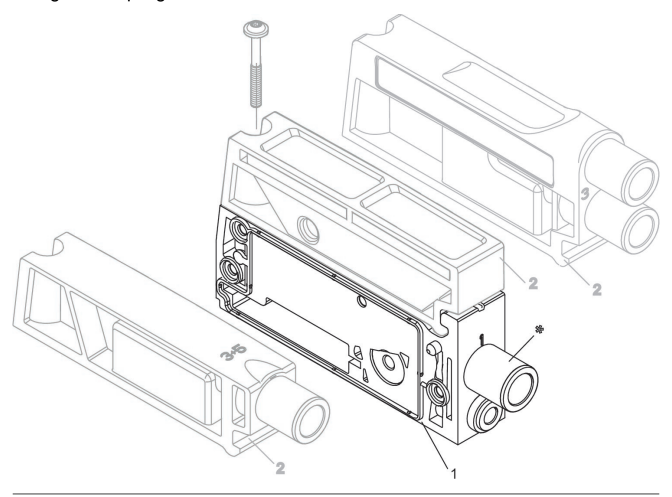
Set di ampliamento, piastra di alimentazione, Centro

2024-08-13

R412026821 Fig. 1



Disegno di riepilogo



^{*} Posizione 1: Attacchi ad innesto non compresi nella fornitura.

¹⁾ Attacchi ad innesto non compresi nella fornitura.

* Ulteriori informazioni sugli attacchi ad innesto sono riportati alla pagina di catalogo "Attacchi ad innesto" per la serie AV.

^{*} Ulteriori informazioni sugli attacchi ad innesto sono riportati alla pagina di catalogo "Attacchi ad innesto" per la serie AV.