

Piastra terminale, serie 502

8502AK431477001



Dati tecnici

Attacco aria compressa ingresso

3/8 NPT

Attacco scarico

3/8" NPTF

Scarico dell'aria di pilotaggio

1/8 NPT

Fornitura

Piastra terminale sinistra e destra, set di guarnizioni, viti di fissaggio

Pilotaggio

interno

Pressione di esercizio min.

-0.95 bar

Pressione di esercizio max

10 bar

Temperatura ambiente min.

-10 °C

Temperatura ambiente max.

50 °C

Temperatura del fluido min.

-10 °C

Temperatura del fluido max.

50 °C

Fluido

Aria compressa

Tipo di protezione

IP65

Peso

0.99 kg

Materiale

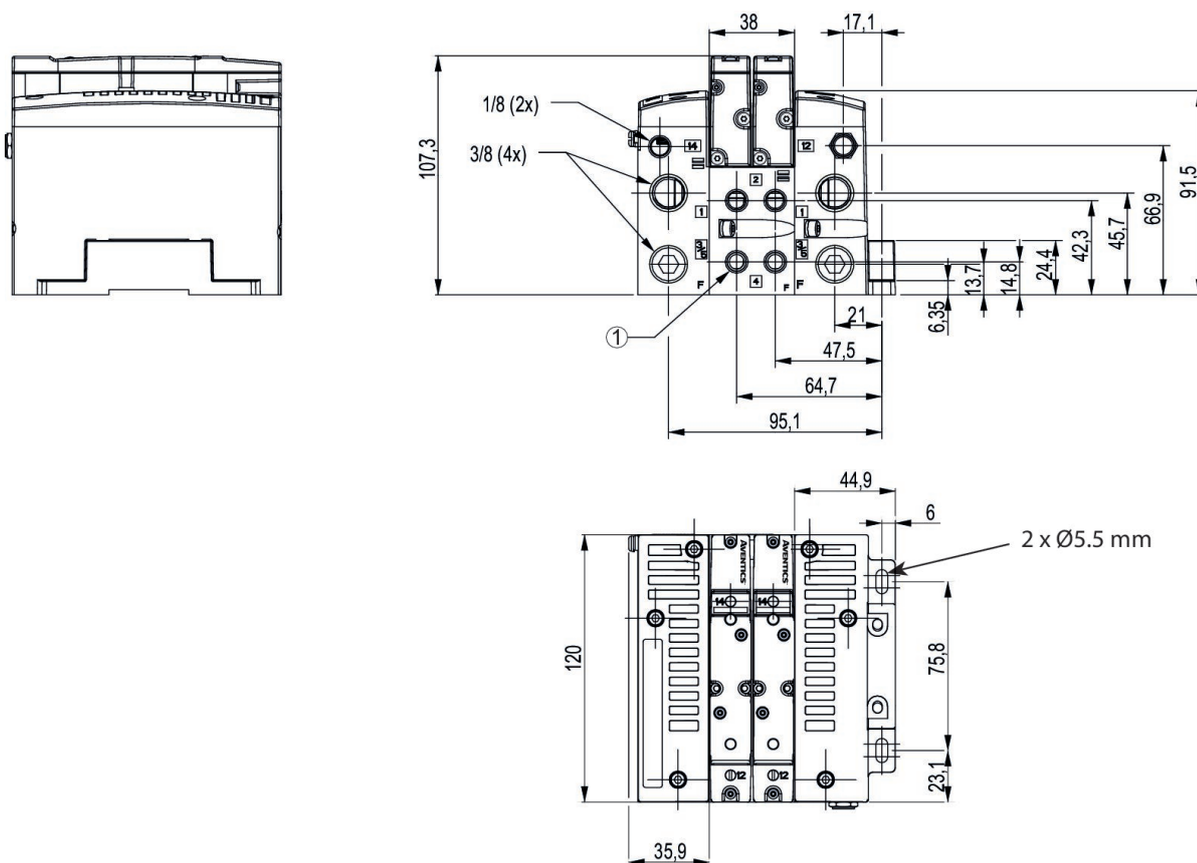
Materiale corpo	alluminio pressofuso
Materiale guarnizioni	Gomma acrilonitrile-butadiene
Materiale viti	acciaio zincato
Codice	8502AK431477001

Informazioni tecniche

Il punto di rugiada in pressione deve essere inferiore alla temperatura ambiente e a quella del fluido di almeno 15 °C e non superare il valore di 3 °C .

Il contenuto di olio dell'aria compressa deve rimanere costante per tutta la durata.

Dimensioni



1) Raccordo ad innesto 1/8