

Piastra intermedia ISO 15407-2 per alimentazione di pressione supplementare, serie 503

8503AW428300004



Dati tecnici

Attacco aria compressa ingresso	G 1/4
Fornitura	Piastra intermedia, set di guarnizioni, viti di fissaggio
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
Numero delle posizione delle valvole max.	1
Tipo di protezione	IP65
Peso	0.028 kg

Materiale

Materiale corpo	alluminio pressofuso
Materiale guarnizioni	Gomma acrilonitrile-butadiene

Piastra intermedia ISO 15407-2 per
alimentazione di pressione supplementare,
serie 503
8503AW428300004
Materiale viti
Codice

2
2023-07-13

Acciaio inox
8503AW428300004

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.

