



I deviatori pneumatici si utilizzano per separare o combinare il flusso dei prodotti trasportati su più convogliatori.

Tali dispositivi, detti anche dispositivi di smistamento, in genere vengono montati in un'insieme composto da un convogliatore principale e un convogliatore subordinato.

Sono disponibili con un campo di azione di 180° sia in versione destra che versione sinistra.

Sono disponibili deviatori sia per le linee parallele, sia per linee ortogonali.

Gruppo completamente montato inclusi elementi di fissaggio.

Tutti i cilindri pneumatici non sono comprensivi dei micro di presenza (da ordinare separatamente).

Pneumatic diverters or merge modules are used to separate or combine different items among different conveyor lines.

These devices, also called sorting devices, are usually assembled in a set composed by a principal conveyor and a subordinate conveyor.

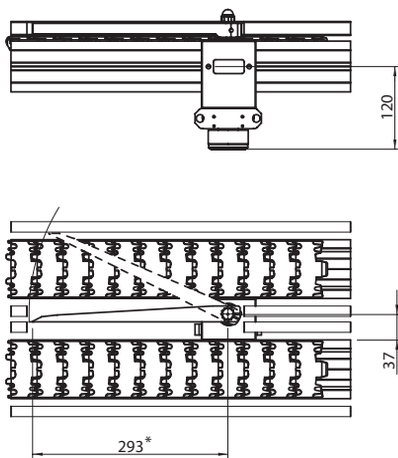
They are also available with a 180° work field both in the left and in the right version.

Diverters or merge modules are also available both for parallel and for orthogonal lines.

The unit is fully assembled and complete with fasteners. All pneumatic cylinders have proximity switches to be ordered separately.

8506501

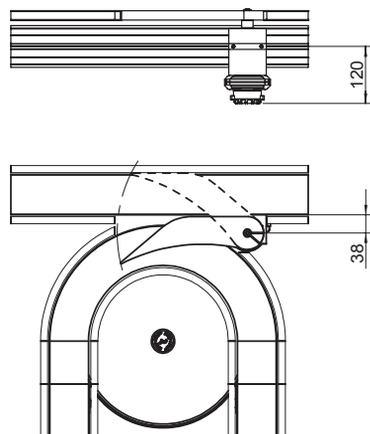
Deviatore per linee parallele
Divert device for parallel lines



* In funzione delle esigenze.
* Depending on customer needs.

8506502

Deviatore per linee ortogonali
Divert device for orthogonal lines



Deviatori speciali a richiesta.
Special divert/merge devices on request.