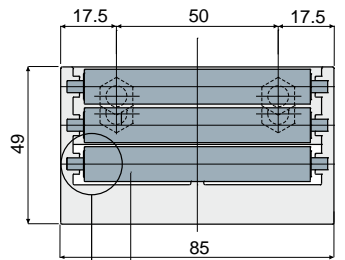


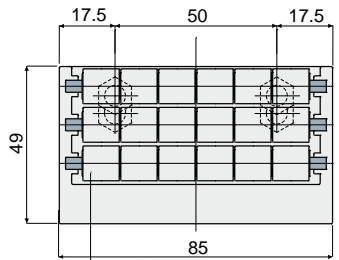
Moduli di trasferimento

Part. 261

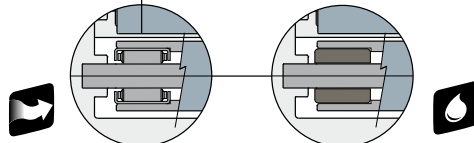
Modulo di trasferimento con penna (larghezza 85 mm 3 file di rullini)



Rullini in acciaio inox AISI 304

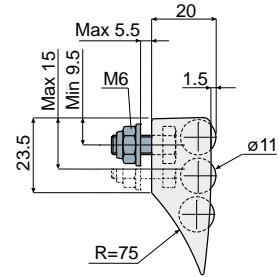


Rullini in polietilene



Con cuscinetto

Con boccola



| Rullini in acciaio inox AISI 304 | | Rullini in polietilene |
|----------------------------------|-------------|------------------------|
| Con cuscinetti | Con boccole | |
| Codice | Codice | Codice |
| 261 / 85006 | 261 / 85810 | 261 / 82001 |

MATERIALI: Modulo con corpo esterno in acetale color grigio; rullini in polietilene color grigio o acciaio inox AISI 304; cuscinetti in acciaio al cromo; boccole in poliammide autolubrificante; perni e bulloni di fissaggio in acciaio inox AISI 304.

CARATTERISTICHE: Da applicare alla fine del nastro trasportatore per il trasferimento del prodotto. Basso coefficiente di attrito, rumorosità contenuta, estremamente sanificabile. Le versioni con rullini in acciaio inox sono disponibili con cuscinetti in acciaio al cromo, oppure con boccole in poliammide autolubrificante per applicazioni a contatto con l'acqua.

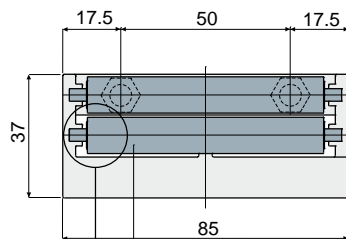
CONFEZIONE: 8 pezzi.

A RICHIESTA:

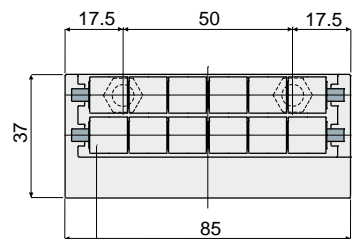
- Modulo e rullini: In diverse colorazioni.
- Confezioni: Fuori standard.

Part. 262

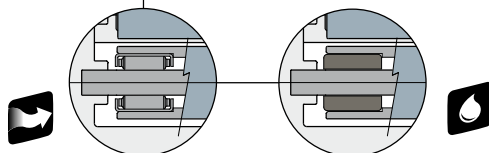
Modulo di trasferimento con penna (larghezza 85 mm 2 file di rullini)



Rullini in acciaio inox AISI 304

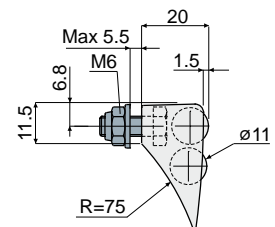


Rullini in polietilene



Con cuscinetto

Con boccola



| Rullini in acciaio inox AISI 304 | | Rullini in polietilene |
|----------------------------------|-------------|------------------------|
| Con cuscinetti | Con boccole | |
| Codice | Codice | Codice |
| 262 / 85005 | 262 / 85811 | 262 / 82000 |

MATERIALI: Modulo con corpo esterno in acetale color grigio; rullini in polietilene color grigio o acciaio inox AISI 304; cuscinetti in acciaio al cromo; boccole in poliammide autolubrificante; perni e bulloni di fissaggio in acciaio inox AISI 304.

CARATTERISTICHE: Da applicare alla fine del nastro trasportatore per il trasferimento del prodotto. Basso coefficiente di attrito, rumorosità contenuta, estremamente sanificabile. Le versioni con rullini in acciaio inox sono disponibili con cuscinetti in acciaio al cromo, oppure con boccole in poliammide autolubrificante per applicazioni a contatto con l'acqua.

CONFEZIONE: 8 pezzi.

A RICHIESTA:

- Modulo e rullini: In diverse colorazioni.
- Confezioni: Fuori standard.



Indicato per applicazioni che richiedono la massima scorrevolezza.



Indicato per applicazioni a contatto con acqua.