

## Raccordo Stream Line per tendalini

**AISI 316** In acciaio inox AISI 316 lucidato a specchio, nuova versione carenata. Perno/foro da 6 mm

| Basetta con                    |                               |           | Cappuccio terminale | Snodo con orecchia | Per tubi Ø mm |
|--------------------------------|-------------------------------|-----------|---------------------|--------------------|---------------|
| forcella estraibile a scatto** | orecchia estraibile a scatto* | orecchia* |                     |                    |               |
| -                              | -                             | -         | 46.650.22           | 46.651.22          | 22            |
| 46.654.22                      | 46.653.22                     | 46.652.22 | -                   | -                  | 22/25         |
| -                              | -                             | -         | 46.650.25           | 46.651.25          | 25            |

\* 46.650.22/25 Cappucci terminale OPTIONAL

\*\* 46.600.00; 46.661.01; 46.861.03; 46.761.03 Cappucci tendalino OPTIONAL

OSCOLATI



## Serie componenti tendalini con accoppiamento tra base e portatubo tramite sfera

**AISI 316** Sede di rotazione in nylon. Le due parti si separano velocemente sfilando l'apposita spina di sicurezza. Costruzione in acciaio inox AISI 316 lucidato a specchio.

| Codice    | Descrizione                          | Per tubi Ø mm |
|-----------|--------------------------------------|---------------|
| 46.680.00 | Base piana 93x40 mm                  | -             |
| 46.680.10 | Base apribile, per montaggio su tubo | 25            |
| 46.680.20 | Cappuccio a 90°                      | 25            |
| 46.680.21 | Cappuccio diritto                    | 25            |



OSCOLATI



## Tenditore/Supporto per tubi capottine

**AISI 316** Fabbricati in acciaio inox AISI 316 lucidato a specchio. Permettono di tesare perfettamente il tendalino, senza smontare la capottina.

| Codice    | Per tubi Ø mm | Lunghezza chiuso mm | Corsa mm | Foro Ø mm |
|-----------|---------------|---------------------|----------|-----------|
| 46.800.22 | 22            | 135                 | 30       | 6         |
| 46.800.25 | 25            | 135                 | 30       | 6         |
| 46.800.30 | 30            | 144                 | 32       | 6         |

OSCOLATI



## Cappuccio terminale

**AISI 316** Per tubi capottine con occhio regolabile e con escursione di 15 mm. Permettono di tesare perfettamente il tendalino. Fabbricati in acciaio; inox AISI 316 lucidato a specchio.

| Codice    | Per tubi Ø mm | Foro Ø mm |
|-----------|---------------|-----------|
| 46.700.22 | 22            | 6         |
| 46.700.25 | 25            | 6         |
| 46.700.30 | 30            | 6         |

OSCOLATI



## Snodo a forcella per triplo arco

**AISI 316** In acciaio inox AISI 316 lucidato a specchio. Questi snodi sono progettati per le grandi capottine, che prevedono una intelaiatura a 3 archi.

| Codice    | Per tubi Ø mm | Interasse A mm | Cappuccio di riferimento |
|-----------|---------------|----------------|--------------------------|
| 46.761.02 | 30            | 40             | 46.761.03                |
| 46.761.05 | 30            | 73             | 46.761.03                |
| 46.761.06 | 30            | 113            | 46.761.03                |



## Snodo interno a 90°

OSCOLATI

AISI 316



In acciaio inox AISI 316 lucidato a specchio.

| Codice    | Per tubi Ø mm |
|-----------|---------------|
| 46.320.12 | 20x1,2        |
| 46.322.12 | 22x1,2        |
| 46.320.15 | 20x1,5        |
| 46.322.15 | 22x1,5        |

## Snodo esterno a 90°

AISI 316



In acciaio inox AISI 316 lucidato a specchio.

| Codice    | Per tubi Ø mm |
|-----------|---------------|
| 46.330.22 | 22            |
| 46.330.25 | 25            |

## Snodo esterno con blocco a 90°

AISI 316



In acciaio inox AISI 316 lucidato a specchio, con spina di fermo.

| Codice    | Per tubi Ø mm |
|-----------|---------------|
| 46.330.30 | 30            |