

ACCESSORI / FITTINGS

GIUNTO RAPIDO LINEARE - GLR

In acciaio zincato Sendzimir (ZS)

In acciaio zincato a caldo per immersione dopo lavorazione (ZF).

In acciaio Inox - AISI 304 (IX).

Collega rapidamente due passerelle S2 senza utilizzo di bulloni.



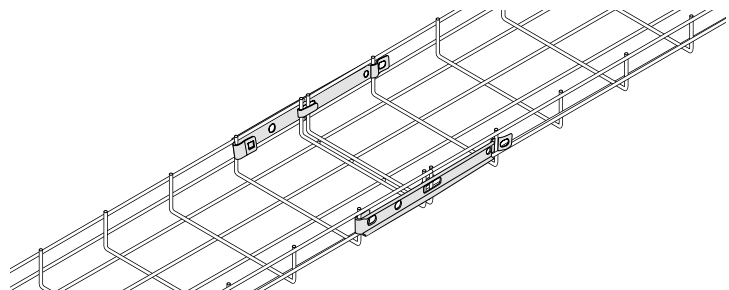
LINEAR QUICK JOINT - GLR

In *Sendzimir galvanized steel* (ZS).

In *hot-dip galvanized steel after machining* (ZF).

In *stainless steel* - AISI 304 (IX).

Quick joint two S2 mesh cable tray without screws.



| Codice Code ZS | Codice Code ZF | Codice Code IX | kg/pz kg/pcs | Conf.pz Pack.pcs |
|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------|---------------------|
| 1620155 | 1640155 | 1670155 | 0,070 | 10 |

GIUNTO DI RINFORZO

In acciaio zincato elettroliticamente (ZE).

In acciaio zincato a caldo per immersione dopo lavorazione (ZF).

In acciaio Inox - AISI 304 (IX).

Per una giunzione più solida tra le passerelle.

Da utilizzare in abbinamento al Giunto Rapido Lineare **GLR**.

JOINT REINFORCEMENT

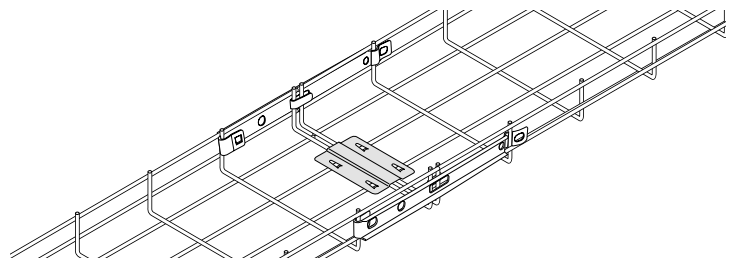
In *electrolytic galvanized steel* (ZE).

In *hot-dip galvanized steel after machining* (ZF).

In *stainless steel* - AISI 304 (IX).

For a more solid joint between the mesh cable trays.

To be used in conjunction with the Linear Quick Joint **GLR**.



| Codice Code ZE | Codice Code ZF | Codice Code IX | kg/pz kg/pcs | Conf.pz Pack.pcs |
|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------|---------------------|
| 1621155 | 1641155 | 1671155 | 0,600 | 10 |

SUPPORTO PER SCATOLA DI DERIVAZIONE - MPG/G

In acciaio zincato Sendzimir (ZS).

In acciaio Inox - AISI 304 (IX).

Per il fissaggio di scatole di derivazione alla passerella.

Piegare le linguette sui fili.

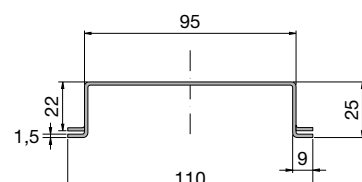
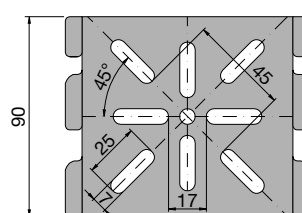
BOXES FIXING SUPPORT - MPG/G

In *Sendzimir galvanized steel* (ZS).

In *stainless steel* - AISI 304 (IX).

For boxes fixing onto cable tray.

Bend the anchoring tabs on the wire.



| Codice Code ZS | Codice Code IX | kg/pz kg/pcs | Conf.pz Pack.pcs |
|----------------------|----------------------|-----------------|---------------------|
| 1620452 | 1670452 | 0,150 | 1 |