



SERVIZI E PRODOTTI
PER LE AZIENDE
FINALIZZATI ALLA
SICUREZZA
SUL LUOGO DI **LAVORO**



SCHEDA TECNICA

BASICLINE® CLSG

LINEA VITA conforme EN 795 / CEN TS 16415 / UNI 11578 tipo C

La linea di produzione **BASICLINE® CLSG** include dispositivi di ancoraggio conformi EN 795 / CEN TS 16415 / UNI 11578 **tipo C** esteticamente poco impattanti e da fissare su **coperture metalliche** in maniera non invasiva. La copertura non perforata preserva l'**impermeabilità** nel tempo e mantiene inalterate le **garanzie**.

CARATTERISTICHE TECNICHE



art. BL1CLSG

ancoraggio di estremità

Sistema di ancoraggio **BASICLINE® CLS** conforme EN 795 / CEN TS 16415 / UNI 11578 tipo C da installare su **copertura in lamiera aggraffata**

per mezzo di speciali grani INOX

Materiale base applicativa: ALLUMINIO

Materiale punto di ancoraggio: Acciaio INOX

Numero massimo di utilizzatori: **4 operatori**

Interasse massimo tra i dispositivi: 05,00 m

Copertura assicurativa: **10 MILIONI** di euro

Garanzia R.C.T prodotto: **10 anni**

IMMAGINI ESEMPLIFICATIVE DI COMPONENTI



art. BL2CLSG

ancoraggio intermedio



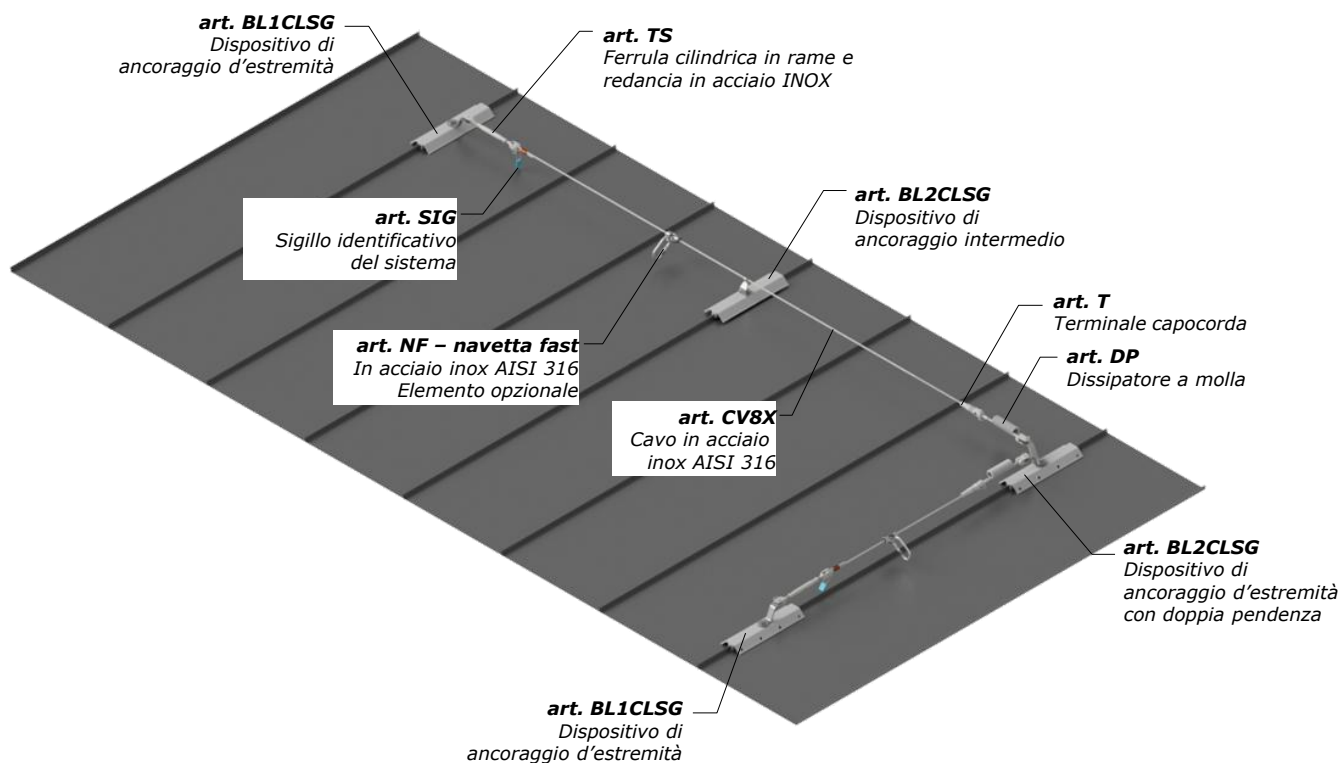
art. NF

Navetta scorrevole "FAST".

Dispositivo opzionale per superamento automatico degli ancoraggi intermedi.

Materiale acciaio INOX AISI 316.

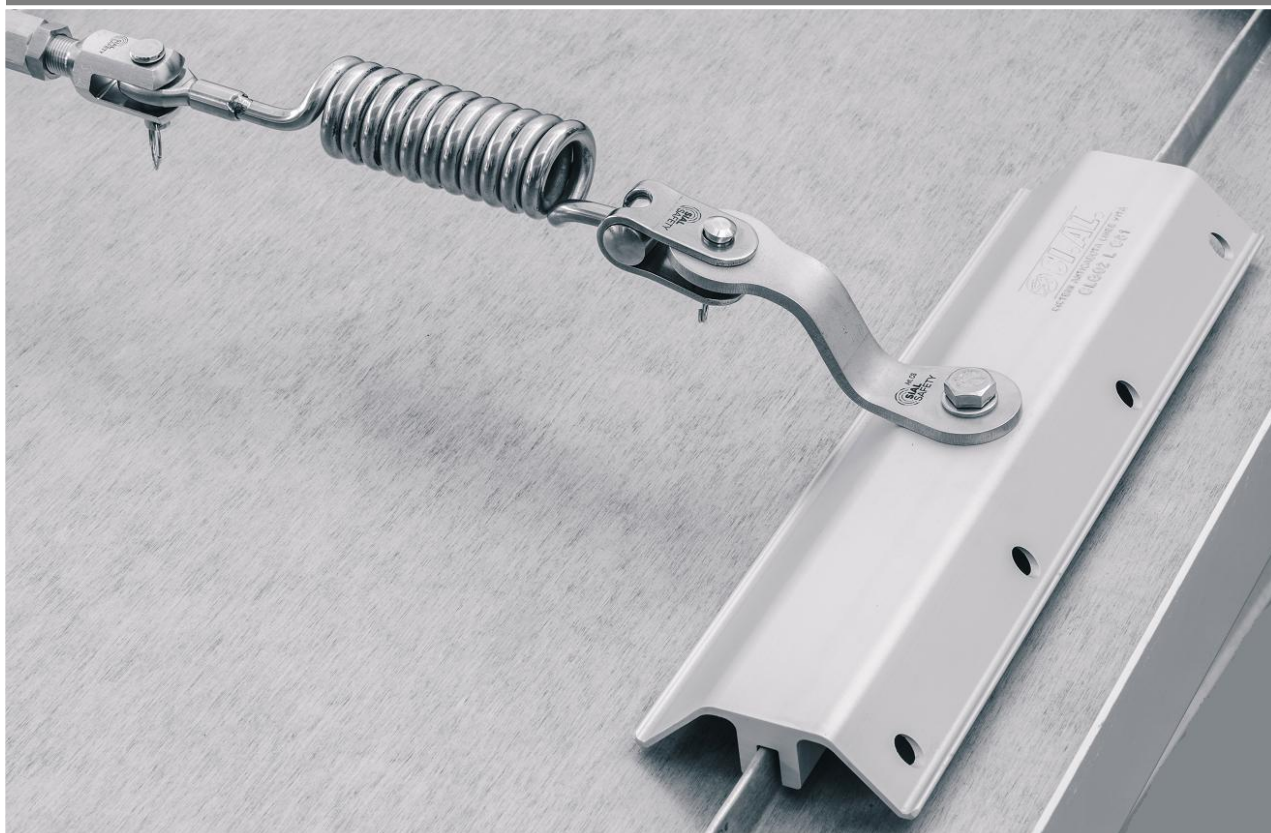
IMMAGINE ESEMPLIFICATIVA



Kit per la realizzazione di linea d'ancoraggio flessibile composto da:

- cavo in acciaio inox AISI 316 Ø 8 mm tracciato SIAL SAFETY® (art. CV8X);
- n. 1 Sigillo identificativo del sistema (art. SIG);
- n. 1 Tenditore in acciaio inox a due forcelle tranciate fisse (art. TFF);
- n. 1 Estremità con ferrula stampata ad asola ottenuta rivoltando indietro il capo comprensiva di redancia in acciaio inox (art. TS);
- n. 1 Terminale capocorda conico manuale in acciaio inox AISI 316 a cunei simmetrici, dotato di forcella per creazione di estremità opposta all'art. TS (art. T);
- n. 1 Dissipatore a molla in acciaio inox (art. DP).

IMMAGINI ESEMPLIFICATIVE





via Molino Emili, 1/M
25030 Maclodio (BS)
Tel: +39 030 9975094
Fax: +39 030 9759721
info@sialsafety.com
www.sialsafety.com

