



SERVIZI E PRODOTTI
PER LE AZIENDE
FINALIZZATI ALLA
**SICUREZZA
LAVORO**



SCHEDA TECNICA

BASICLINE® CLS

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

La linea di produzione **BASICLINE® CLS** 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. BL1CLS

ancoraggio di estremità

Sistema di ancoraggio **BASICLINE® CLS** conforme EN 795 / CEN TS 16415 / UNI 11578 tipo C da **rivettare su falda di copertura metallica** avente lamiera / pannello coibentato con interasse greche pari a 200 / 225 / 250 mm per mezzo di speciali **rivetti in alluminio anodizzato**.

Materiale: Acciaio INOX

Numero massimo di utilizzatori: **4 operatori**

Interasse massimo tra i dispositivi: 10,00 m

Copertura assicurativa: **10 MILIONI** di euro

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

IMMAGINI ESEMPLIFICATIVE DI COMPONENTI

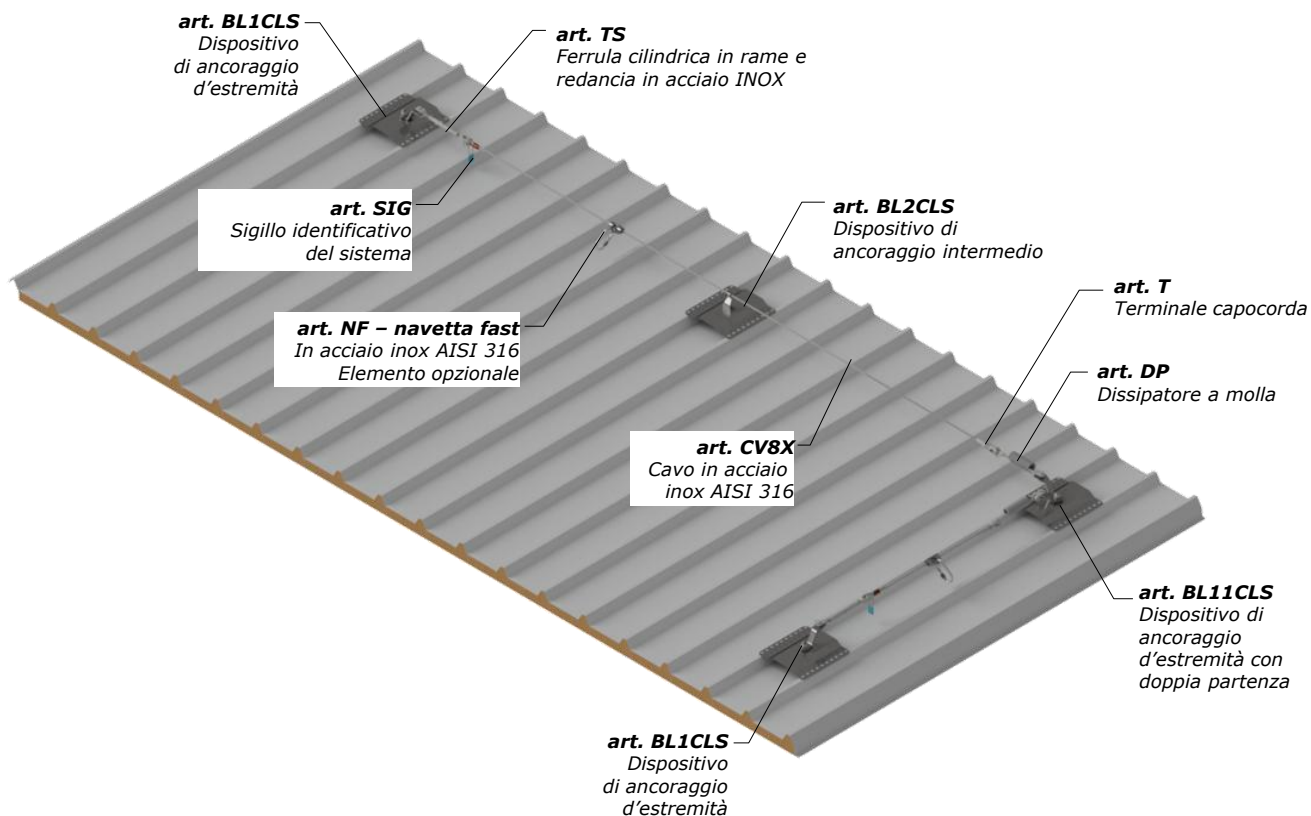


art. NF

Navetta scorrevole

"FAST".

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).

IMMAGINE ESEMPLIFICATIVA





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

