



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



SCHEDA TECNICA
COVERLINE® SHED BASIC

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

La linea di produzione **COVERLINE® SHED BASIC** include dispositivi di ancoraggio conformi EN 795 / CEN TS 16415 / UNI 11578 tipo C da rivettare su **falda di coperture metalliche** per mezzo di speciali **rivetti in alluminio anodizzato**. La copertura non perforata preserva l'**impermeabilità** nel tempo e mantiene inalterate le **garanzie**.

Ideale per installazioni su coperture industriali.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sistema di ancoraggio **COVERLINE® SHED BASIC** conforme alle norme

EN 795 / CEN TS 16415 / UNI 11578 tipo C

Da installare **su falda** di copertura metallica avente lamiera / pannello coibentato con interasse greche pari a 200 / 225 / 250 / 333 / 500 mm.

Materiale: Acciaio INOX

Numero massimo di utilizzatori: 4 operatori

Interasse massimo tra i dispositivi: 20,00 m

Copertura assicurativa: 10 MILIONI di euro

Garanzia R.C.T prodotto: 10 anni



art. CL1B

ancoraggio di estremità

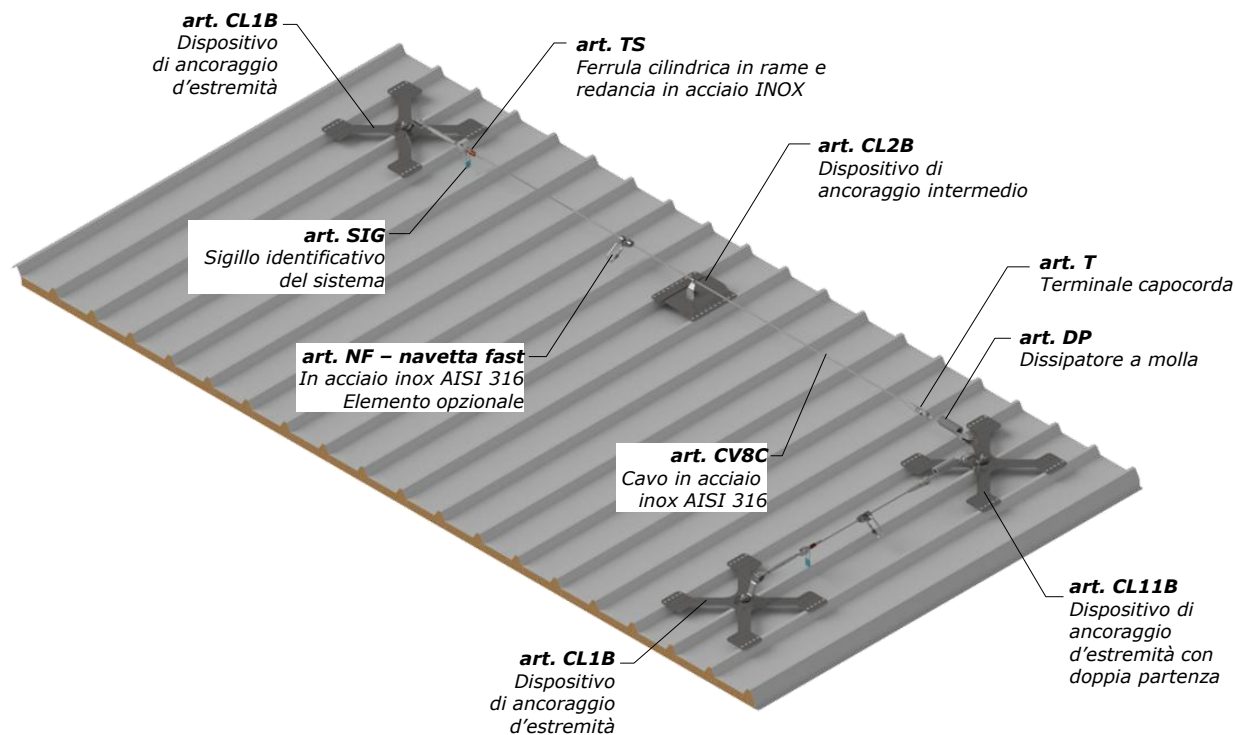
IMMAGINI ESEMPLIFICATIVE DI COMPONENTI



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 forcina 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

