

e rivi

SISTEMA PEDONABILE DI CANALIZZAZIONE CAVI A PAVIMENTO

L'efficienza ed il funzionamento di un impianto dipendono dalla qualità degli elementi che lo compongono: in quest'ottica, e con l'obiettivo di fornire un vero e proprio "sistema completo", ETA propone una soluzione di canalizzazione cavi a pavimento.

ROBUSTEZZA della struttura grazie all'utilizzo di lamiera d'acciaio per la realizzazione degli elementi.

SICUREZZA garantita dal rivestimento in lega di alluminio mandorlato antiscivolo e calpestabile.

PROTEZIONE del sistema di cablaggio dei cavi dal sistema di canale e traversa frontale dello zoccolo.

MODULARITÀ della composizione, grazie alla disponibilità di elementi di varia lunghezza che compongono il sistema e permettono la creazione di diverse combinazioni.

FLESSIBILITÀ nella composizione del sistema con i vari moduli e raccordi (a stella, a T, a gomito, etc) per soddisfare le differenti esigenze di installazione.

SEMPLICITÀ di montaggio grazie al sistema di aggancio degli elementi caratterizzato da incastro rapido.

TRAVERSA FRONTALE ZOCCOLO PER CANALA EUZE

REALIZZAZIONE

Realizzata in lamiera d'acciaio pressopiegata.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 5020 bucciato.



COMPOSIZIONE

Una traversa frontale per canale e una traversa frontale cieca.

- Tipo 1: una traversa forata per flange (flange da ordinare separatamente, per codici cfr. pag. 243) e una traversa cieca
- Tipo 2: una traversa con flangia regolabile e una traversa cieca.

Per completare lo zoccolo modulare, è necessario ordinare:

- angolari: confezione da 4 pezzi con coperture frontali e viteria di montaggio
- traverse laterali: confezione da 2 pezzi.

Per codici e dettagli, cfr. pag. 62.

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

LARGHEZZA ARMADIO	B	N. FLANGE	C
600	444	1	—
800	644	1	—
1000	844	1	—
1200	1044	2	520
1400	1244	2	620
1600	1444	2	720



CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

LARGHEZZA ARMADIO	B	N. FLANGE	C
600	444	1	—
800	644	1	—
1000	844	1	—
1200	1044	2	520
1400	1244	2	620
1600	1444	2	720



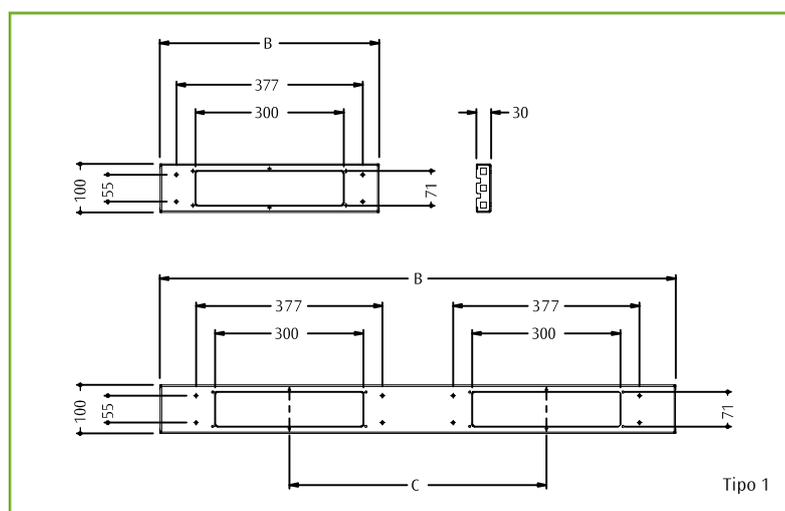
Canalizzazione

TRAVERSE FRONTALI ZOCCOLO PER CANALIZZAZIONE

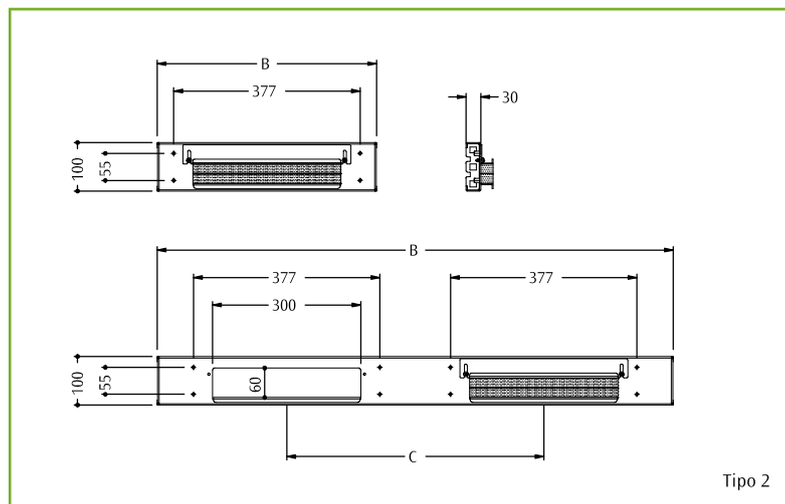
CODICE EUZE	DESCRIZIONE
EUZE-T0600CN1	TRAVERSE FRONTALI ZOCCOLO TIPO 1 L=600
EUZE-T0800CN1	TRAVERSE FRONTALI ZOCCOLO TIPO 1 L=800
EUZE-T1000CN1	TRAVERSE FRONTALI ZOCCOLO TIPO 1 L=1000
EUZE-T1200CN1	TRAVERSE FRONTALI ZOCCOLO TIPO 1 L=1200
EUZE-T1400CN1	TRAVERSE FRONTALI ZOCCOLO TIPO 1 L=1400
EUZE-T1600CN1	TRAVERSE FRONTALI ZOCCOLO TIPO 1 L=1600

TRAVERSE FRONTALI ZOCCOLO PER CANALIZZAZIONE

CODICE EUZE	DESCRIZIONE
EUZE-T0600CN2	TRAVERSE FRONTALI ZOCCOLO TIPO 2 L=600
EUZE-T0800CN2	TRAVERSE FRONTALI ZOCCOLO TIPO 2 L=800
EUZE-T1000CN2	TRAVERSE FRONTALI ZOCCOLO TIPO 2 L=1000
EUZE-T1200CN2	TRAVERSE FRONTALI ZOCCOLO TIPO 2 L=1200
EUZE-T1400CN2	TRAVERSE FRONTALI ZOCCOLO TIPO 2 L=1400
EUZE-T1600CN2	TRAVERSE FRONTALI ZOCCOLO TIPO 2 L=1600



Tipo 1



Tipo 2

FLANGIA PER TRAVERSA TIPO 1

REALIZZAZIONE

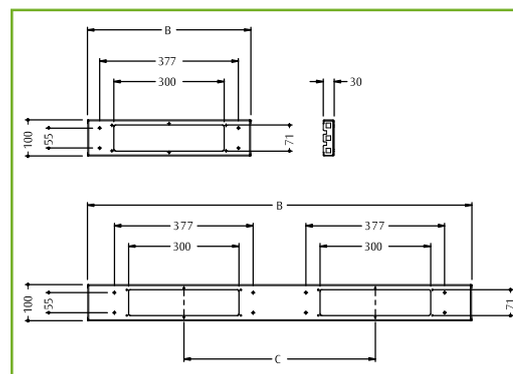
Realizzata in lamiera d'acciaio.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 5020 bucciato.

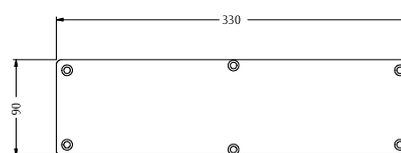
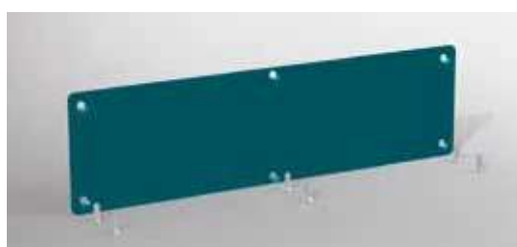
COMPOSIZIONE

Un pezzo completo di accessori di montaggio.



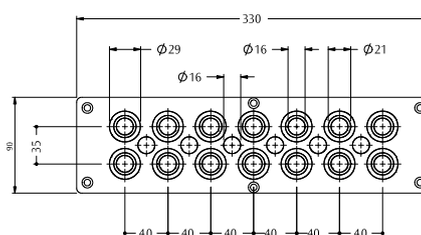
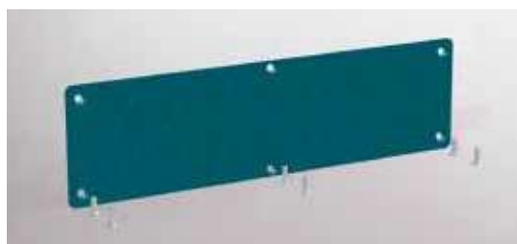
EUZE-FA001

FLANGIA CIECA



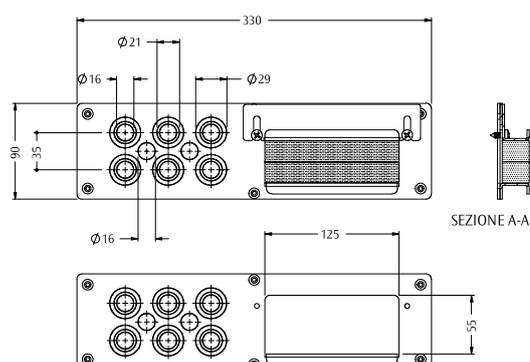
EUZE-FB001

FLANGIA PREFORATA PER PASSACAVI



EUZE-FC001

FLANGIA PREFORATA PER PASSACAVI + SPUGNA PASSACAVI



RACCORDO CANALA-ZOCCO EUCN200CZ

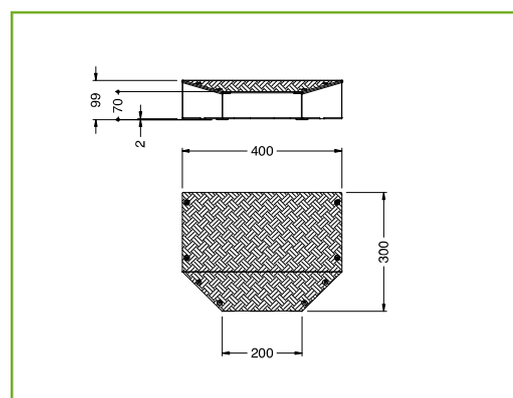
Per facilitare l'entrata o l'uscita dei cavi e agevolare il raccordo dei cavi all'interno dell'armadio.

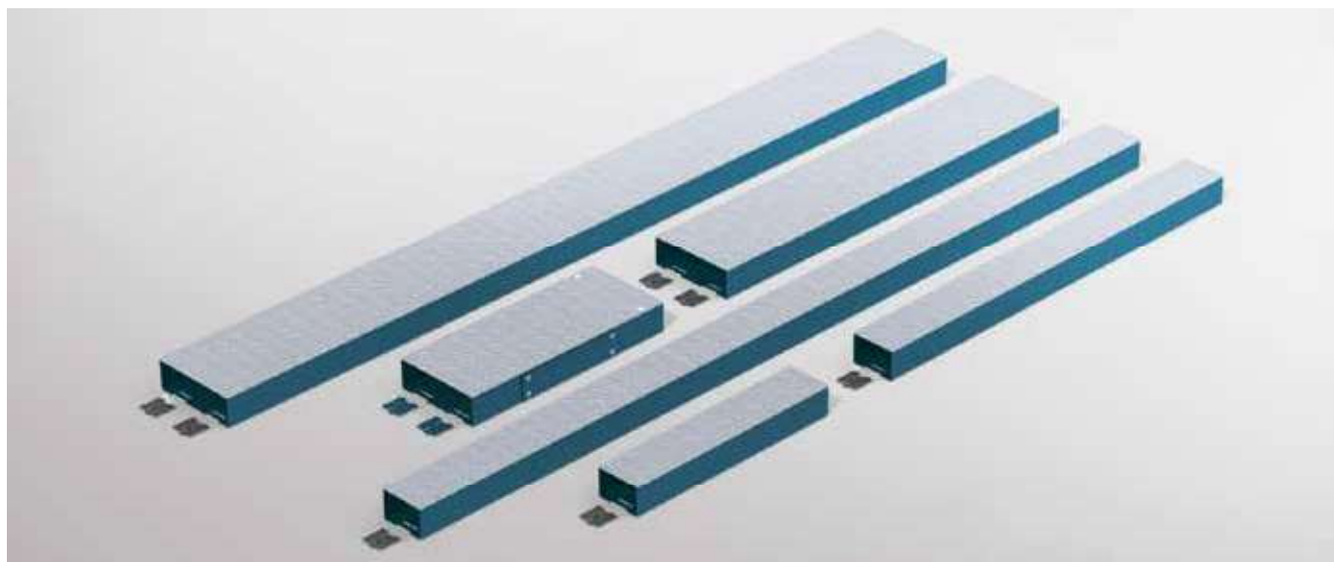
REALIZZAZIONE/COMPOSIZIONE

Realizzato in lamiera d'acciaio con prigioniero M6x15 saldato e copertura in alluminio mandorlato. Pezzo singolo completo di accessori di montaggio.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 5020 bucciato.





BASE CANALA EUCN

Disponibile nelle larghezze 100 e 200 mm, è offerta nelle tre lunghezze standard da 500, 1000 e 2000 mm per poter soddisfare differenti esigenze di applicazione (cieche, con flangia EUCN - F o per l'unione con collettore EUCN - C).

REALIZZAZIONE/COMPOSIZIONE

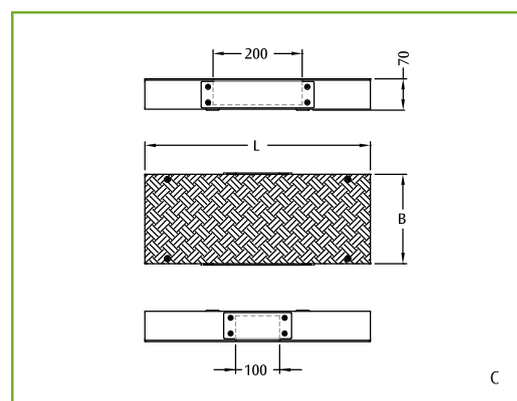
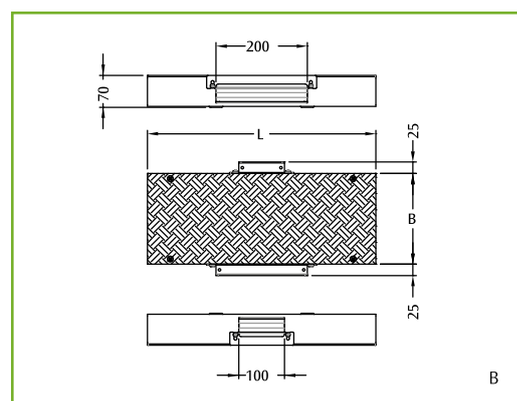
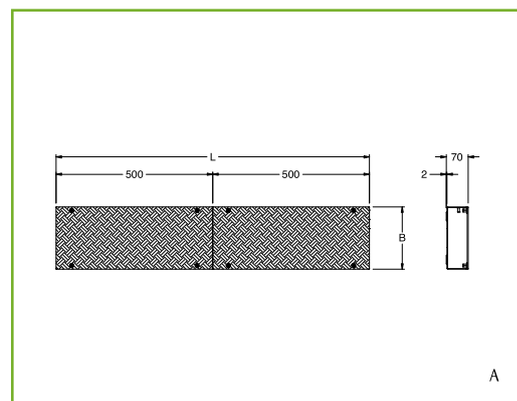
Realizzata in lamiera d'acciaio con prigioniero M6x15 saldato e copertura in alluminio mandrolato. Pezzo singolo completo di accessori di montaggio. Base canale fornita in pezzo unico. Coperture in alluminio mandrolato L=500 mm.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 5020 bucciato.



BASE CANALA				
	CODICE	DIM. CANALA		N. FLANGE CHIUSURA
	EUCN	L	B	
A	EUCN05010	500	100	-
A	EUCN05020	500	200	-
A	EUCN10010	1000	100	-
A	EUCN10020	1000	200	-
A	EUCN20010	2000	100	-
A	EUCN20020	2000	200	-
B	EUCN05010F	500	100	2
B	EUCN05020F	500	200	2
C	EUCN05010C	500	100	2
C	EUCN05020C	500	200	2





MODULO CHIUSURA BASE CANALA

REALIZZAZIONE/COMPOSIZIONE

Realizzato in lamiera d'acciaio con copertura in alluminio mandrolato, disponibile in versione cieca o con ingresso cavi. Pezzo singolo completo di accessori di montaggio.

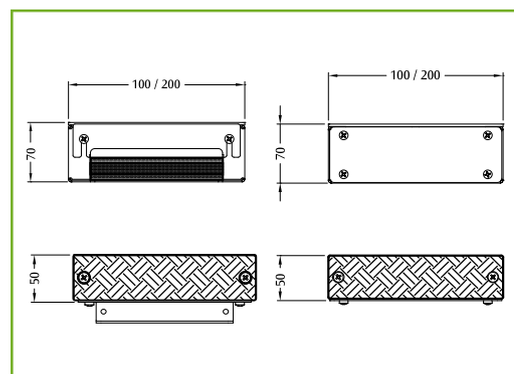
VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 5020 bucciato.



MODULO CHIUSURA BASE CANALA

CODICE	LARGH.	VERSIONE
EUCN100CC	100	CIECA
EUCN100CF	100	CON INGRESSO CAVI
EUCN200CC	200	CIECA
EUCN200CF	200	CON INGRESSO CAVI



RACCORDO A PARETE 90° EUCN200PA

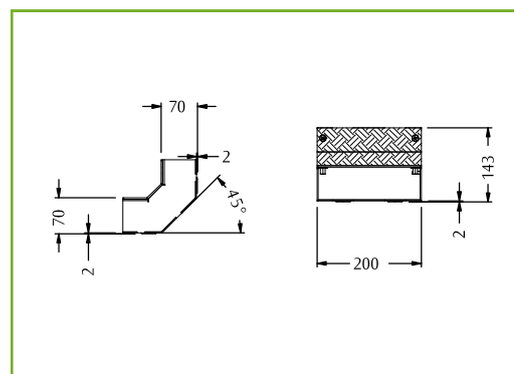
Per facilitare la risalita-cavi alla macchina o alla parete.

REALIZZAZIONE/COMPOSIZIONE

Realizzato in lamiera d'acciaio con prigioniero M6x15 saldato e copertura in alluminio mandrolato. Pezzo singolo completo di accessori di montaggio.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 5020 bucciato.



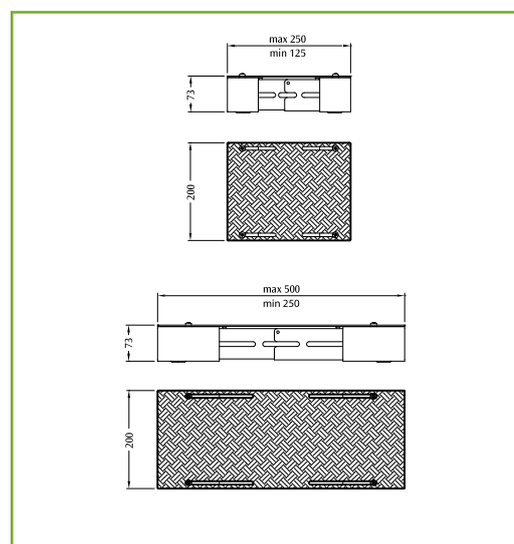
ELEMENTO TELESCOPICO

REALIZZAZIONE/COMPOSIZIONE

Realizzato in lamiera d'acciaio con prigioniero M6x15 saldato e copertura in alluminio mandrolato. Pezzo singolo completo di accessori di montaggio.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 5020 bucciato.



ELEMENTO TELESCOPICO	
CODICE	LARGHEZZA
EUCN200TLA	125-250
EUCN200TLB	250-500



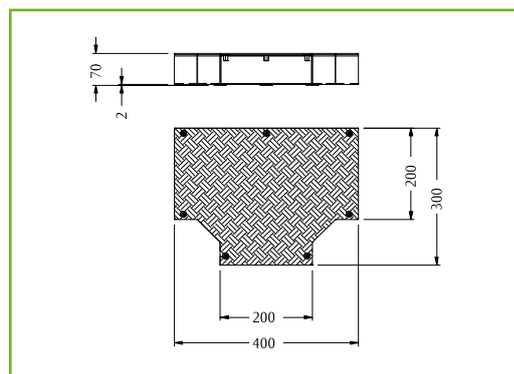
RACCORDO A "T" EUCN200RT

REALIZZAZIONE/COMPOSIZIONE

Realizzato in lamiera d'acciaio con nr. 2 prigionieri M6x15 saldati e copertura in alluminio mandorlato. Pezzo singolo completo di accessori di montaggio.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 5020 bucciato.



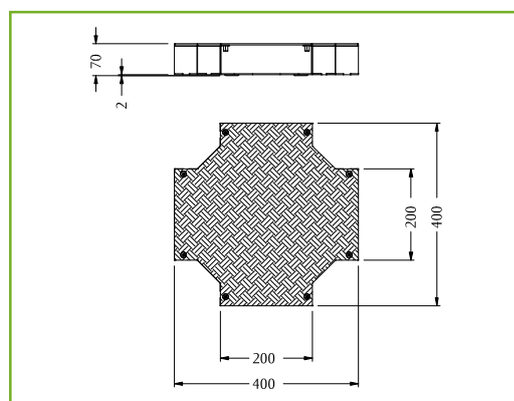
RACCORDO "A STELLA" EUCN200RS

REALIZZAZIONE/COMPOSIZIONE

Realizzato in lamiera d'acciaio con nr. 2 prigionieri M6x15 saldati e copertura in alluminio mandorlato. Pezzo singolo completo di accessori di montaggio.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 5020 bucciato.



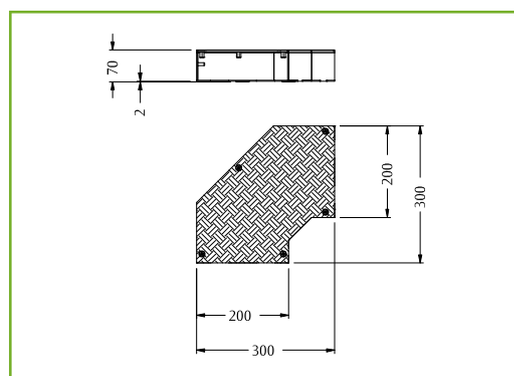
RACCORDO ANGOLO 90° L=200 MM EUCN200RA

REALIZZAZIONE/COMPOSIZIONE

Realizzato in lamiera d'acciaio con nr. 2 prigionieri M6x15 saldati e copertura in alluminio mandorlato. Pezzo singolo completo di accessori di montaggio.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 5020 bucciato.



COLLETTORE L=200 MM EUCN200CO

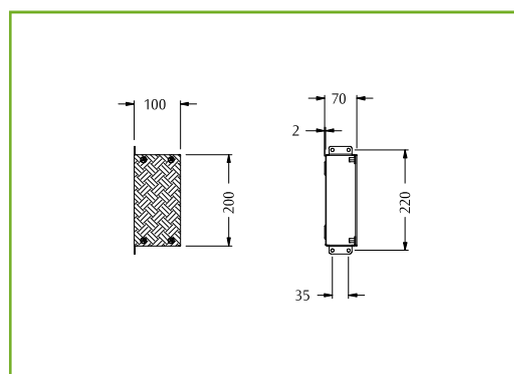
Per uscita cavi da zoccolo. Traverse forate zoccolo disponibili su richiesta.

REALIZZAZIONE/COMPOSIZIONE

Realizzato in lamiera d'acciaio e copertura in alluminio mandorlato. Pezzo singolo completo di accessori di montaggio.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 5020 bucciato.





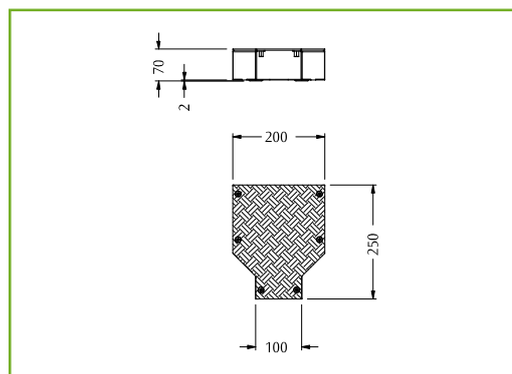
RACCORDO RIDUZIONE CANALA 200/100 EUCN200RC

REALIZZAZIONE/COMPOSIZIONE

Realizzato in lamiera d'acciaio con prigioniero M6x15 saldato e copertura in alluminio mandrolato. Pezzo singolo completo di accessori di montaggio.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 5020 bucciato.



COLLETTORE L=100 EUCN100CO

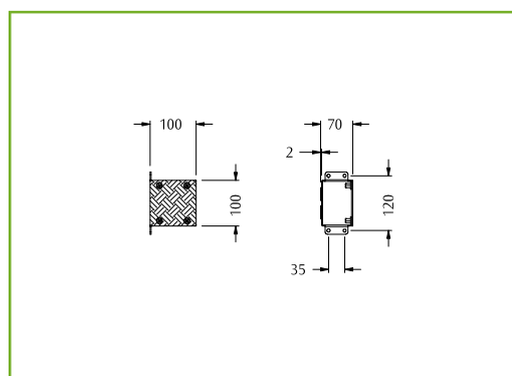
Per uscita cavi da zoccolo. Traverse forate zoccolo disponibili su richiesta.

REALIZZAZIONE/COMPOSIZIONE

Realizzato in lamiera d'acciaio e copertura in alluminio mandrolato. Pezzo singolo completo di accessori di montaggio.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 5020 bucciato.



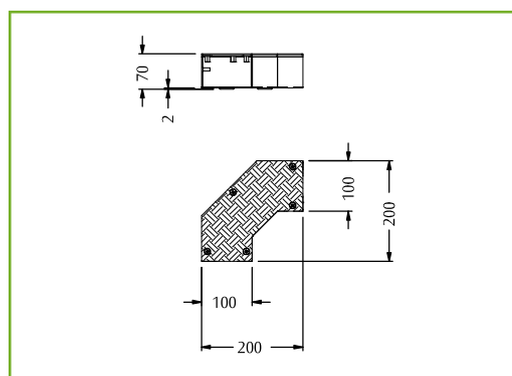
RACCORDO ANGOLO 90° L=100 MM EUCN100RA

REALIZZAZIONE/COMPOSIZIONE

Realizzato in lamiera d'acciaio con nr. 2 prigionieri M6x15 saldati e copertura in alluminio mandrolato. Pezzo singolo completo di accessori di montaggio.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 5020 bucciato.



SCHEMA D'ORDINE SISTEMA DI CANALIZZAZIONE CAVI A PAVIMENTO E RIVI

Valutare l'area bordo-macchina a disposizione per il sistema di cavi.

Identificare la dimensione della traversa frontale/posteriore dello zoccolo (EUZE-T...CN...) e la tipologia (CN1 o CN2).

Es. L=EUZE-T0600CN1 – Una traversa frontale per canale con nr. 1 flangia ed una traversa posteriore cieca.

Nel caso in cui si ordini la tipologia 1, completare l'ordine con uno dei tre tipi di flangia di chiusura EUZE-F... (la flangia non cambia in base alla larghezza dello zoccolo).

Ordinare il raccordo canale-zoccolo EUCN200CZ (compatibile con qualsiasi larghezza di zoccolo, essendo l'apertura della flangia identica).

Completare l'ordine selezionando tra le alternative di base canale EUCN (disponibili in varie lunghezze e nelle larghezze 100 mm e 200 mm) e gli snodi/raccordi standard.

Ricordiamo che la larghezza standard degli snodi/raccordi è 200 mm; è disponibile il raccordo riduzione-canale 200/100 EUCN200RC per l'unione della base canale L=100 e gli altri elementi.

