

archetti

* altezza misura nominale



archetto parapedonale

realizzato in tubo d'acciaio ø 48 mm o ø 60 mm verniciato rosso a polveri di poliestere da esterno

art. 3301/60

100x120 cm * finitura con pell. vinilica bianca

art. 3302/60

120x120 cm *

finitura con pell. vinilica bianca

art. 3303R/60

100x120 cm *

finitura con pell. cl. 1 rifrangente bianca

art. 3304R/60

120x120 cm *

finitura con pell. cl. 1 rifrangente bianca



archetto parapedonale

50x120 cm * verniciato rosso a polveri

di poliestere da esterno

finitura con pellicola vinilica

art. 3310/R

Ø 48 mm

finitura con pellicola rifrangente cl. 1 colore biance

archetto parapedonale tipo Roma

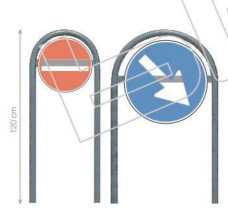
realizzato in tubo d'acciaio con barra centrale verniciato bianco a polveri di poliestere da esterno

art. 3312

ø 60 mm 100x120 cm* finitura con pellicola vinilica colore rosso

art. 3312/R

ø 60 mm 100x120 cm* finitura con pellicola rifrangente cl. 1 colore rosso



archetto porta disco

realizzato in tubo d'acciaio zincato a caldo ø 48 mm h. 120 cm *

art. 3324

da 40 cm

art. 3325

da 60 cm



archetto a corno di bue per disco da 60

realizzato in tubo d'acciaio h. 175 cm * ø 60 cm zincato a caldo dispositivo per aiuole spartitraffico con applicazione di 2 dischi ø 60 cm + delineatore di ostacolo (dischi e delineatore esclusi)

art. 3326



morsetto a "T"

realizzato in ferro zincato a caldo sia per palo che per palo ø 48 che ø 60 mm completo di vite12x75 mm e dado zincato

art. 3327

ø 48 mm

art. 3328

ø 60 mm

paletto parapedonale ø 48 mm

h. 120 cm realizzato in tubo d'acciaio verniciato rosso a polveri di poliestere da esterno con anelli per aggancio catena

dotato in sommità di un tappo nero in plastica

art. 3505

pellicola vinilica bianca

art. 3507

pellicola rifrangente bianca cl. 1

art. 3511

pellicola vinilica bianca con anello per lucchetto

art. 3511/R

pellicola rifrangente bianca cl. 1 con anello per lucchetto

art. 3512

canotto ø 50 mm per paletto da ø 48 mm predisposto per chiusura con lucchetto

paletto parapedonale ø 60 mm

h. 120 cm

realizzato in tubo d'acciaio verniciato rosso a polveri di poliestere da esterno con anelli per aggancio catena

dotato in sommità di un tappo nero in plastica

art. 3506

pellicola vinilica bianca

art. 3508

pellicola rifrangente bianca cl. 1

art. 3513

pellicola vinilica bianca con anello per lucchetto

art. 3513/R

pellicola rifrangente bianca cl. 1 con anello per lucchetto

art. 3514

canotto ø 65 mm per paletto da ø 60 mm predisposto per chiusura con lucchetto



barriera manuale apertura orizzontale

barriera ad apertura orizzontale a rotazione con fermo blocco, lucchetto in acciaio inox con chiave, basamento supporto barra in lamiera di acciaio 15/10 sez. 300x150 mm, zincata e verniciata a polveri di poliestere da esterno, piastra base per ancoraggio al terreno mediante contropiastra, dim. 250x400 mm barra in alluminio dim. 80x40x2 mm

lunghezza variabile, innesto a baionetta con dispositivo di sgancio, finitura in pellicola rifrangente cl. 2 serigrafata a losanghe bianco/rosse

art. 3007



disco monofacciale in alluminio piano ø 400 mm classe 2 completo di staffa di ancoraggio alla barra

art. 3008

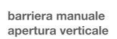


archetto antisosta

realizzato in tubo d'acciaio verniciato rosso a polveri di poliestere da esterno fissaggio al pavimento mediante 4 tasselli abbattibile predisposto per chiusura con lucchetto

art. 3311

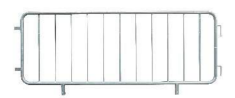
ø 42 mm h. 50 cm *



barriera di arresto manuale realizzata in lamiera barra in tubo di alluminio 40x2 cm con fasce rosse rifrangente cl.1 lunghezza da 1 a 6 mt

transenne

* altezza misura nominale



transenna zincata

gambe escluse realizzato in tubolare di ferro ø 32 mm tondino ø 8 mm - zincata a caldo

art. 2901 art. 2902 200x110 cm * 250x110 cm *



gamba transenna

con tubolare quadro 25x25 mm - zincata a caldo

art. 2906/A



gamba "tipo Roma"

piatto in ferro 60x20 mm - con tubolare quadro 25x25 mm zincata a caldo

art. 2906



a richiesta pannello bifacciale

transenna zincata con pannello rifrangente monofacciale

gambe escluse realizzato in tubolare di ferro ø 32 mm con tondino ø 8 mm zincata a caldo - con pannello 150x20 cm rifrangente bianco/rosso cl. 1

art. 2903 200x110 cm *

transenna zincata

doppio traverso

art. 2904

250x110 cm



transenna zincata pesante

gambe fisse realizzata con tubolare di ferro

art. 2913

art. 2914

200x110 cm *

250x110 cm *



transenna zincata doppio traverso con pannello rifrangente monofacciale

gambe escluse realizzato in tubolare di ferro ø 32 mm tondino ø 8 mm, zincata a caldo con pannello 150x20 cm rifrangente bianco/rosso cl. 1

art. 2909 art. 2910 200x110 cm * 250x110 cm *







transenna zincata pesante con pannello

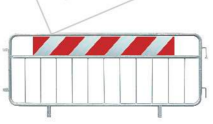
gambe fisse realizzata con tubolare di ferro ø 38 mm tondino ø 10 mm

art. 2915

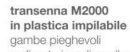
art. 2916

200x110 cm *

250x110 cm *



a richiesta pannello bifacciale



realizzata in polipropilene copolimero con additivi ricliclabile al 100%

art. 5101

200x100 cm colori: giallo, arancio, verde, azzurro



quadrilatero per chiusini

struttura in tubolare ø 16 mm verniciato rosso a polveri di poliestere da esterno pannello in lamiera 100x20 spess. 0,8 mm con pellicola rifrangente cl. 1 (fig. 402 del nuovo C.d.S.)

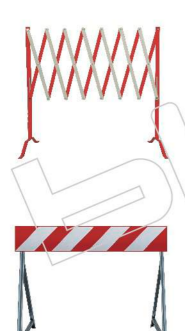
art. 3101



quadrilatero per chiusini con triangolo

struttura in tubolare ø 16 mm verniciato rosso a poiveri di poliestere da esterno pannello in lamiera 100x20 spess. 0,8 mm con pannello e triangolo rifrangente cl. 1 (fig. 383 e fig. 402 del nuovo C.d.S.)

art. 3102



barriera estensibile

traversa a mantice con bacchetta in profilato d'acciaio 23x3 cm gambe in lamiera smontabili (fig. 392 del nuovo C.d.S.)

art. 3004

verniciatura bianco/rosso

art. 3005

verniciatura bianco/rosso rifrangente cl. 1



pannello liscio rifrangente

realizzato in lamiera elettrozincata 10/10 liscio 150x20 cm

pellicola rifrangente bianco/rosso cl. 1

art. 2905 monofacciale art. 2905 bif. bifacciale

pannello sagomato rifrangente

realizzato in lamiera elettrozincata 10/10 nervato 150x20 cm pellicola rifrangente bianco/rosso cl. 1

art. 2905.a

art. 2905.b

monofacciale

bifacciale

barriera stradale standard

solo corpo, gambe escluse, realizzata in lamiera di ferro e verniciata rossa a polveri di poliestrere da esterno, con fasce bianche rifrangenti cl. 1 (fig. 392 del nuovo C.d.S.)

art. 3103

120x20 cm

art. 3104

150x20 cm

art. 3105

180x20 cm



gamba leggera

per barriera stradale pieghevole, realizzata in lamiera elettrozincata

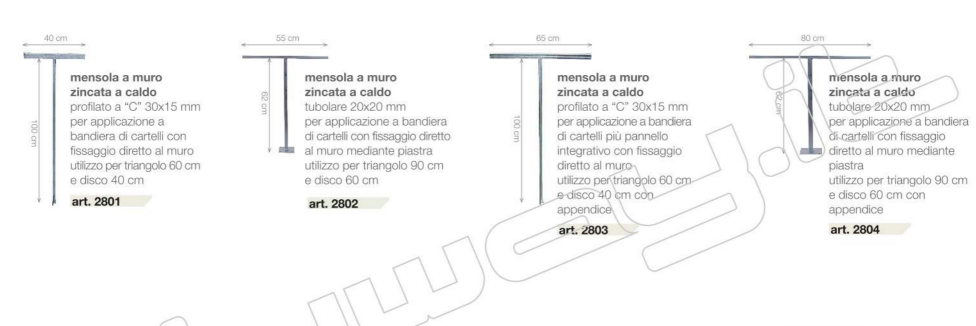
art. 3106



gamba pesante

per barriera stradale, realizzata in tubolare di acciaio e verniciata a polveri di poliestere da esterno, colore grigio

mensole e basi





mensola a parete
per ancoraggio specchi
fissaggio con piastra
realizzata con tubo d'acciaio
o 60 mm
verniciato grigio a polveri
di poliestere da esterno

art. 4310



base mobile ad "H" pesante peso 12 Kg circa

peso 12 Kg circa per palo ø 48 mm zincata a caldo

art. 8107



ø 60 cm

base circolare

realizzata in tubo di acciaio verniciato grigio a polveri di poliestere da esterno ø 60 cm

art. 2805/V

per palo tubolare ø 48 mm

art. 2806/V

per palo tubolare ø 60 mm

a richiesta base zincata

art. 2805

per palo tubolare ø 48 mm

art. 2806

per palo tubolare ø 60 mm

supporti e pali

* altezza misura nominale



cavallotto per new jersey in acciaio con barra per palo da 60 mm

realizzato in acciaio zincato disponibile per tutti i tipi di new jersey

art. 8102



prolunga per palo

realizzato in acciaio zincato

art. 8109

ø 48 mm

art. 8110

ø 60 mm



delineatorri speciali di ostacolo

realizzato in all. 25/10 calandrato, completo di apposite staffe per fissaggio

art. 3715

rifrangente cl.1

art. 3716

rifrangente cl. 2



semilavorato

in alluminio 25/10 40x50 cm

art. 8101

supporto per new jersey realizzato in acciaio

realizzato in acciaio ø 48 mm / ø 60 mm zincato a caldo

art. 8104



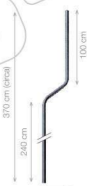
ø 48 mm / ø 60 mm zincato a caldo

art. 8105



fig.398 cm 90x90 - 135x135

art. 8106



50 cm

palo sagomato

realizzato in acciaio ø 60 mm zincato a caldo sezione circolare h. 370 cm *

art. 8108

pali ø 43 mm

Sezione dircolare

Antirotazione

h, 200 cm

h. 300 cm

h. 330 cm h. 400 cm

h. 350 cm

h. 600 cm

h. 660 cm

art. 8114



tappo in plastica

ø 48 mm

art. 2817



Sezione circolare

Antirotazione

h. 200 cm

h. 300 cm

h. 330 cm h. 400 cm

h. 350 cm

h. 600 cm

h. 660 cm

art. 8115



tappo in plastica

ø 60 mm

art. 2818



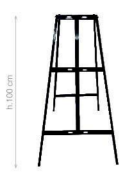
pali ø 90 mm Sezione circolare

art. 8116

al metro lineare



tappo in plastica ø 90 mm



cavalletto *

struttura in tubolare 15x15 mm verniciato grigio a polveri di poliestere da esterno h. 100 cm utilizzo per disco 60 cm o per triangolo 90 cm

art. CV 44



cavalletto *

struttura in tubolare
15x15 mm
verniciato grigio a polveri
di poliestere da esterno
h. 120 cm
utilizzo per disco 60 cm
o per triangolo 90 cm
+ pannello integrativo

art. CV 45



cavalletto *

struttura in tubolare 20x20 mm verniciato grigio a polveri di poliestere da esterno h. 150 cm utilizzo per disco 90 cm o per triangolo 120 cm

art. CV 46



cavalletto

struttura in profilato ad "L" 30x30 cm verniciato grigio a polveri di poliestere da esterno h. 140 cm utilizzo per targa 120x90 cm

ad esaurimento

art. M3



cavalletto *

struttura in tubolare
15x15 mm
verniciato grigio a polveri
di poliestere da esterno
1. 140 cm
utilizzo per disco 90 cm
o per triangolo 120 cm
+ pannello integrativo
(rispondente al C.d.S.)

art. M16



cavalletto *

struttura in tubolare
15x15 cm
verniciato grigio a polveri
di poliestere da esterno
h. 190 cm
utilizzo per targa
90x135 cm
+ pannello integrativo

+ pannello integrativo (rispondente al C.d.S.)

art. M17



cavalletto

struttura in tubolare ø 15 mm verniciato grigio a polveri di poliestere da esterno h. 126 cm utilizzo per disco 60 cm o per triangolo 90 cm

art. CV 8



asta regolabile in altezza verniciato grigio a polveri di poliestere da esterno

asta porta lampada

art. 8111



cavalletto *

struttura in tubolare 15x15 mm verniciato grigio a polveri di poliestere da esterno h. 121 cm utilizzo per disco 60 cm o per triangolo 90 cm + pannello integrativo (rispondente al C.d.S.)

art. M15



supporto universale porta bandierine e guida asta porta lampada con attacco universale per cavalletti *

verniciato grigio a polveri di poliestere da esterno