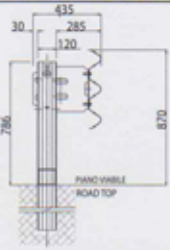


BARRIERA H2 BORDO LATERALE (TIPO H2BL300)
H2 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE H2BL300)

Sezione / Section



c/c pali/posts mm 3.000

Prestazioni / Performances

Autovettura/Vehicle kg 900

Prova/Test: X61.05.F08Rev01
 ASI: 0,90
 W: m 1,50 (W5)

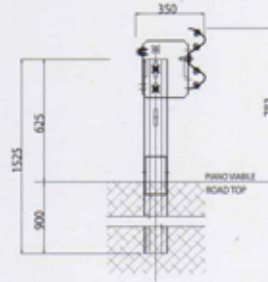
Bus kg 13.000

Prova/Test: X61.06.F08Rev01
 VIm: m 2,30
 W: m 2,00 (W6)

CE Certificato di Conformità
 EC Certificate of Conformity
 n° 1835 - CPD - 0008/6

BARRIERA H2 BORDO LATERALE (TIPO H2BL800)
H2 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE H2BL800)

Sezione / Section



c/c pali/posts mm 2.666

Prestazioni / Performances

Autovettura/Vehicle kg 900

Prova/Test: 874
 ASI: 0,70
 W: m 1,00 (W3)

Autovettura/Vehicle kg 1.500

Prova/Test: 875
 ASI: 0,60
 W: m 1,40 (W5)

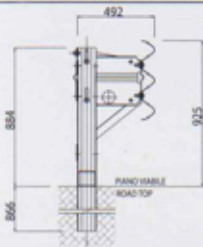
Bus kg 13.000

Prova/Test: 873
 VIm: m 2,00
 W: m 1,70 (W5)

CE Certificato di Conformità
 EC Certificate of Conformity
 n° 1835 - CPD - 0008/15

BARRIERA H2 BORDO LATERALE (TIPO H2BL400)
H2 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE H2BL400)

Sezione / Section



c/c pali/posts mm 2.250

Prestazioni / Performances

Autovettura/Vehicle kg 900

Prova/Test: X61.02.G07_Rev01
 ASI: 1,00
 W: m 1,00 (W3)

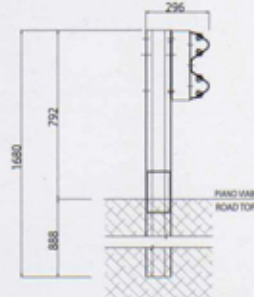
Bus kg 13.000

Prova/Test: X61.01.G07_Rev01
 VIm: m 1,70
 W: m 1,60 (W5)

CE Certificato di Conformità
 EC Certificate of Conformity
 n° 1835 - CPD - 0008/7

BARRIERA H2 BORDO LATERALE (TIPO H2BL900)
H2 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE H2BL900)

Sezione / Section



c/c pali/posts mm 2.666

Prestazioni / Performances

Autovettura/Vehicle kg 900

Prova/Test: 902
 ASI: 0,90
 W: m 0,80 (W2)

Autovettura/Vehicle kg 1.500

Prova/Test: 903
 ASI: 0,80
 W: m 1,00 (W3)

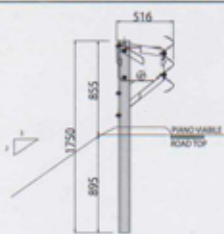
Bus kg 13.000

Prova/Test: 901
 VIm: m 1,90
 W: m 1,70 (W5)

CE Certificato di Conformità
 EC Certificate of Conformity
 n° 1835 - CPD - 0008/18

BARRIERA H2 BORDO LATERALE (TIPO H2BL500_argn)
H2 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE H2BL500_argn)

Sezione / Section



c/c pali/posts mm 1.125

Prestazioni / Performances

Autovettura/Vehicle kg 900

Prova/Test: X61.04.G10
 ASI: 1,00
 W: m 0,90 (W3)

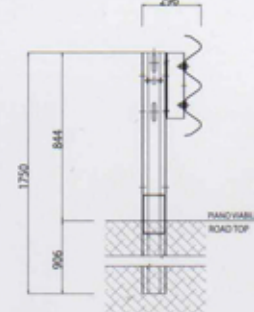
Bus kg 13.000

Prova/Test: X61.03.G10
 VIm: m 1,50
 W: m 1,30 (W4)

CE Certificato di Conformità
 EC Certificate of Conformity
 n° 1835 - CPD - 0008/8

BARRIERA H2 BORDO LATERALE (TIPO H2BL1000)
H2 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE H2BL1000)

Sezione / Section



c/c pali/posts mm 2.666

Prestazioni / Performances

Autovettura/Vehicle kg 900

Prova/Test: 905
 ASI: 0,90
 W: m 1,00 (W3)

Autovettura/Vehicle kg 1.500

Prova/Test: 906
 ASI: 0,80
 W: m 1,10 (W4)

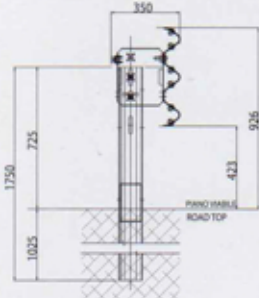
Bus kg 13.000

Prova/Test: 904
 VIm: m 1,50
 W: m 1,30 (W4)

CE Certificato di Conformità
 EC Certificate of Conformity
 n° 1835 - CPD - 0008/19

BARRIERA H2 BORDO LATERALE (TIPO H2BL700)
H2 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE H2BL700)

Sezione / Section



c/c pali/posts mm 2.666

Prestazioni / Performances

Autovettura/Vehicle kg 900

Prova/Test: 844
 ASI: 0,70
 W: m 0,90 (W3)

Autovettura/Vehicle kg 1.500

Prova/Test: 845
 ASI: 0,90
 W: m 0,90 (W3)

Bus kg 13.000

Prova/Test: 843
 VIm: 1,60
 W: m 1,30 (W4)

CE Certificato di Conformità
 EC Certificate of Conformity
 n° 1835 - CPD - 0008/14

ASI = Indice di Severità dell'accelerazione / Acceleration Severity Index
 VIm = Intrusione del Veicolo / Vehicle Intrusion
 VIn = Intrusione del Veicolo Normalizzata / Normalised Vehicle Intrusion
 W = Larghezza di Lavoro Dispositivo / Working Width

BARRIERA N2 BORDO LATERALE (TIPO N2BL200)
N2 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE N2BL200)

Sezione / Section	Prestazioni / Performances
	Autovettura/Vehicle kg 900 Prova/Test: IME/BSI-31/C688 ASI: 0,80 W: m 0,80 (W2)
	Autovettura/Vehicle kg 1.500 Prova/Test: IME/BSI-32/C689 V _{im} : - W: m 1,50 (W5)
c/c pali/posts mm 3.375	*CE* Certificato di Conformità *EC* Certificate of Conformity n° 1835 - CPD - 0008/1

BARRIERA H1 BORDO LATERALE (TIPO H1BL200)
H1 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE H1BL200)

Sezione / Section	Prestazioni / Performances
	Autovettura/Vehicle kg 900 Prova/Test: IME/BSI-24/502 ASI: 0,80 W: m 0,93 (W3)
	Autocarro/Truck kg 10.000 Prova/Test: IME/BSI-21/500 V _{im} : m 1,63 W: m 1,63 (W5)
c/c pali/posts mm 2.000	*CE* Certificato di Conformità *EC* Certificate of Conformity n° 1835 - CPD - 0008/4

BARRIERA N2 BORDO LATERALE (TIPO N2BL300)
N2 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE N2BL300)

Sezione / Section	Prestazioni / Performances
	Autovettura/Vehicle kg 900 Prova/Test: IME/GAM-002/1144A ASI: 0,70 W: m 1,00 (W3)
	Autovettura/Vehicle kg 1.500 Prova/Test: IME/GAM-001/1143A V _{im} : m 1,20 W: m 1,20 (W4)
c/c pali/posts mm 2.666	*CE* Certificato di Conformità *EC* Certificate of Conformity n° 1835 - CPD - 0008/2

BARRIERA H1 BORDO LATERALE (TIPO H1BL300)
H1 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE H1BL300)

Sezione / Section	Prestazioni / Performances
	Autovettura/Vehicle kg 900 Prova/Test: IME/BAM-010/1292 ASI: 0,70 W: m 0,80 (W2)
	Autocarro/Truck kg 10.000 Prova/Test: IME/BAM-003/1174 V _{im} : m 1,80 W: m 1,00 (W3)
c/c pali/posts mm 1.777	*CE* Certificato di Conformità *EC* Certificate of Conformity n° 1835 - CPD - 0008/5

BARRIERA N2 BORDO LATERALE (TIPO N2BL400)
N2 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE N2BL400)

Sezione / Section	Prestazioni / Performances
	Autovettura/Vehicle kg 900 Prova/Test: IME/GAM-005/1148 ASI: 0,70 W: m 1,30 (W4)
	Autovettura/Vehicle kg 1.500 Prova/Test: IME/GAM-004/1147 V _{im} : - W: m 1,70 (W5)
c/c pali/posts mm 4.000	*CE* Certificato di Conformità *EC* Certificate of Conformity n° 1835 - CPD - 0008/3

BARRIERA H1 BORDO LATERALE (TIPO H1BL400)
H1 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE H1BL400)

Sezione / Section	Prestazioni / Performances
	Autovettura/Vehicle kg 900 Prova/Test: 899_B ASI: 0,70 W: m 0,70 (W2)
	Autocarro/Truck kg 10.000 Prova/Test: 897 V _{im} : m 1,30 W: m 1,00 (W3)
c/c pali/posts mm 2.666	*CE* Certificato di Conformità *EC* Certificate of Conformity n° 1835 - CPD - 0008/16

BARRIERA N2 BORDO LATERALE (TIPO N2BL500)
N2 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE N2BL500)

Sezione / Section	Prestazioni / Performances
	Autovettura/Vehicle kg 900 Prova/Test: 899_A ASI: 0,70 W: m 0,70 (W2)
	Autovettura/Vehicle kg 1.500 Prova/Test: 898 V _{im} : - W: m 0,80 (W2)
c/c pali/posts mm 2.666	*CE* Certificato di Conformità *EC* Certificate of Conformity n° 1835 - CPD - 0008/17

BARRIERA H2 BORDO LATERALE (TIPO H2BL100)
H2 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE H2BL100)

Sezione / Section	Prestazioni / Performances
	Autovettura/Vehicle kg 900 Prova/Test: X70 01 AB10 ASI: 0,90 W: m 0,92 (W3)
	Bus kg 13.000 Prova/Test: X70 02 AB10 V _{im} : m 2,20 W: m 1,75 (W6)
c/c pali/posts mm 2.666	*CE* Certificato di Conformità *EC* Certificate of Conformity n° 1835 - CPD - 0008/13

ASI = Indice di Severità dell'accelerazione / Acceleration Severity Index
 V_{im} = Intrusione del Veicolo / Vehicle Intrusion
 V_{in} = Intrusione del Veicolo Normalizzata / Normalised Vehicle Intrusion
 W = Larghezza di Lavoro Dispositivo / Working Width

BARRIERA H3 BORDO LATERALE (TIPO H3BL200) H3 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE H3BL200)	
Sezione / Section	Prestazioni / Performances
	<p style="background-color: #f4a460; color: white; text-align: center; margin-bottom: 5px;">Autovettura/Vehicle kg 900</p> Prova/Test: IME/BSI-29/680B ASI: 1,00 W: m 1,00 (W3)
	<p style="background-color: #f4a460; color: white; text-align: center; margin-bottom: 5px;">Autocarro/Truck kg 16.000</p> Prova/Test: IME/BSI-33/690B Vlm: 2,30 W: m 2,70 (W8)
c/c pali/posts mm 2.250	*CE* Certificato di Conformità *EC* Certificate of Conformity n° 1835 - CPD - 0008/9

BARRIERA H4 BORDO LATERALE (TIPO H4bBL200) H4 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE H4bBL200)	
Sezione / Section	Prestazioni / Performances
	<p style="background-color: #663399; color: white; text-align: center; margin-bottom: 5px;">Autovettura/Vehicle kg 900</p> Prova/Test: IME/BDM-001/1267 ASI: 1,00 W: m 0,90 (W3)
	<p style="background-color: #663399; color: white; text-align: center; margin-bottom: 5px;">Autocarro/Truck kg 38.000</p> Prova/Test: IME/BDM-002/1268 Vlm: m 2,10 W: m 1,90 (W6)
c/c pali/posts mm 1.777	*CE* Certificato di Conformità *EC* Certificate of Conformity n° 1835 - CPD - 0008/12

BARRIERA H3 BORDO LATERALE (TIPO H3BL300) H3 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE H3BL300)	
Sezione / Section	Prestazioni / Performances
	<p style="background-color: #f4a460; color: white; text-align: center; margin-bottom: 5px;">Autovettura/Vehicle kg 900</p> Prova/Test: IME/BAM-008/1197 ASI: 1,00 W: m 0,80 (W2)
	<p style="background-color: #f4a460; color: white; text-align: center; margin-bottom: 5px;">Autocarro/Truck kg 16.000</p> Prova/Test: IME/BAM-007/1196 Vlm: m 2,10 W: m 1,60 (W5)
c/c pali/posts mm 1.777	*CE* Certificato di Conformità *EC* Certificate of Conformity n° 1835 - CPD - 0008/10

BARRIERA H4 BORDO LATERALE (TIPO H4bBL300) H4 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE H4bBL300)	
Sezione / Section	Prestazioni / Performances
	<p style="background-color: #663399; color: white; text-align: center; margin-bottom: 5px;">Autovettura/Vehicle kg 900</p> Prova/Test: 926_B ASI: 0,90 W: m 0,70 (W2)
	<p style="background-color: #663399; color: white; text-align: center; margin-bottom: 5px;">Autocarro/Truck kg 38.000</p> Prova/Test: 928 Vlm: m 3,00 W: m 1,70 (W5)
c/c pali/posts mm 2.133	*CE* Certificato di Conformità *EC* Certificate of Conformity n° 1835 - CPD - 0008/21

BARRIERA H3 BORDO LATERALE (TIPO H3BL400) H3 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE H3BL400)	
Sezione / Section	Prestazioni / Performances
	<p style="background-color: #f4a460; color: white; text-align: center; margin-bottom: 5px;">Autovettura/Vehicle kg 900</p> Prova/Test: 926_A ASI: 0,90 W: m 0,70 (W2)
	<p style="background-color: #f4a460; color: white; text-align: center; margin-bottom: 5px;">Autocarro/Truck kg 16.000</p> Prova/Test: 925 Vlm: m 2,20 W: m 1,30 (W4)
c/c pali/posts mm 2.133	*CE* Certificato di Conformità *EC* Certificate of Conformity n° 1835 - CPD - 0008/20

BARRIERA H4 BORDO LATERALE (TIPO H4a BL100) H4 SIDE BARRIER FOR EMBANKMENT (TYPE H4a BL100)	
Sezione / Section	Prestazioni / Performances
	<p style="background-color: #663399; color: white; text-align: center; margin-bottom: 5px;">Autovettura/Vehicle kg 900</p> Prova/Test: IME/BSI-29/680C ASI: 1,00 W: m 1,00 (W3)
	<p style="background-color: #663399; color: white; text-align: center; margin-bottom: 5px;">Autocarro/Truck kg 30.000</p> Prova/Test: IME/BSI-38/719C Vlm: m 2,80 W: m 2,90 (W8)
c/c pali/posts mm 2.250	*CE* Certificato di Conformità *EC* Certificate of Conformity n° 1835 - CPD - 0008/11