www.passco.de



passco H1-A-W3 (ES 1.33)



passco N2-A-W2 (ES 1.33)



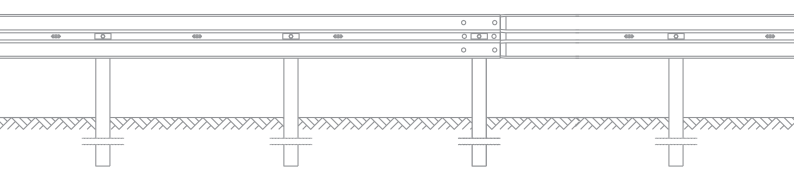
passco H1-A-W4 (ES 2.0)



passco N2-A-W3 (ES 2.0)



passco N2-A-W5 (ES 4.0)



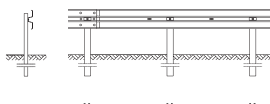
passco L1

PGSSCO H1-A-W3 (ES 1.33)

Poziom powstrzymywania H1
Poziom intensywności zderzenia A

Klasa szerokości pracującej W3=0,9 m Ciężar Profil A 21,70 kg/m

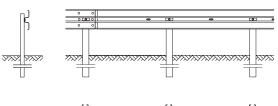
Ciężar Profil B 20,90 kg/m



PGSSCO N2-A-W2 (ES 1.33)

Poziom powstrzymywania N2
Poziom intensywności zderzenia A

Klasa szerokości pracującej W2=0,8 m Ciężar Profil A 21,70 kg/m Ciężar Profil B 20,90 kg/m



PASSCO H1-A-W4 (ES 2.0)

Poziom powstrzymywania H1
Poziom intensywności zderzenia A

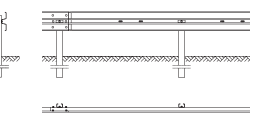
Klasa szerokości pracującej W4=1,3 m Ciężar Profil A 17,80 kg/m Ciężar Profil B 17,00 kg/m



Passco N2-A-W3 (ES 2.0)

Poziom powstrzymywania N2
Poziom intensywności zderzenia A

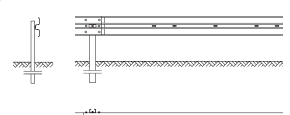
Klasa szerokości pracującej W3=1,0 m Ciężar Profil A 17,80 kg/m Ciężar Profil B 17,00 kg/m

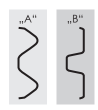


DGSSCO N2-A-W5 (ES 4.0)

Poziom powstrzymywania N2
Poziom intensywności zderzenia A

Klasa szerokości pracującej W5=1,6 m Ciężar Profil A 13,90 kg/m Cieżar Profil B 13,10 kg/m









Dortmunder Str. 8 57234 Wilnsdorf Germany www.passco.de ul. Skrajna 86 25-650 Kielce Poland www.passco.pl tel.:(+48) 41 346 27 55 tel.:(+48) 41 346 27 56 fax.:(+48) 41 346 37 87 e-mail: passco@passco.pl

