



Materiale:

- Pilastrino in acciaio inox lucidato, traverse di collegamento holm in acciaio lucidato
- Pilastrino in acciaio, traverse di collegamento holm in acciaio zincato, con e senza verniciatura a colore

Versione:

- Pilastrini di acciaio inox o Pilastrini in acciaio con piano manica
- Pilastrini \varnothing 76 mm (standard), o su richiesta \varnothing 89 mm oppure \varnothing 108 mm
- Passamano da \varnothing 42 mm oppure \varnothing 48 mm (standard)
- Travi e accordi minori \varnothing 34 mm oppure \varnothing 42 mm (standard)
- 2 - 3 o più accordi minori
- Altezza del passamano: 90 - 120 cm
- Montaggio bitumato a terra tramite calcestruzzo oppure per avvitamento con flangia

Colore:

- Verniciatura a strati in tutti i colori RAL o tonalità DB

Accessori:

- Pilastrini da sbarramento
- Vettrine d'informazione
- Pilastrini per sostegno segnaletica
- Panchine
- Tettoie, Portoni



Nr. Art.	Ringhiera Novara
39.70.G2	Ringhiera sistema Novara, 2 - accordi (travi)
39.70.G3	Ringhiera sistema Novara, 3 - accordi (travi)
39.70.GH	Passamano sistema Novara, unilaterale
39.70.GH2	Passamano sistema Novara, laterale doppio
39.70.GTH	Passamano per scala sistema Novara, unilaterale
39.70.GTH2	Passamano per scala sistema Novara, laterale doppio
39.70.GT2	Ringhiera per scale sistema Novara, 2 - accordi (travi)
39.70.GT3	Ringhiera per scale sistema Novara, 3 - accordi (travi)

Nr. Art.	Ringhiera Novara ST
39.70ST.G2	Ringhiera sistema Novara ST, 2 - accordi (travi)
39.70ST.G3	Ringhiera sistema Novara ST, 3 - accordi (travi)
39.70ST.GH	Passamano sistema Novara ST, unilaterale
39.70ST.GH2	Passamano sistema Novara ST, laterale doppio
39.70ST.GTH	Passamano per scala sistema Novara ST, unilaterale
39.70ST.GTH2	Passamano per scala sistema Novara ST, laterale doppio
39.70ST.GT2	Ringhiera per scale sistema Novara ST, 2 - accordi (travi)
39.70ST.GT3	Ringhiera per scale sistema Novara ST, 3 - accordi (travi)

Specificazioni:

Le specificazioni relativi ai vari tipi e versione dei prodotti, sono disponibili su : umgebungsdesign.ch