



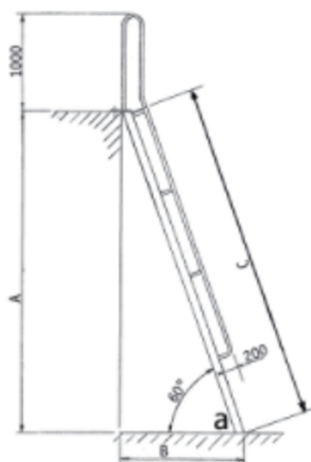
## Descrizione:

Scala d'appoggio in alluminio con corrimano, ottima per soppalchi, realizzata su richiesta specifica del cliente.

## Caratteristiche:

- Montanti in alluminio da mm 84x25
- Gradini piani con superficie antiscivolo da mm 150
- Alzata mm 250
- Corrimano in tubo tondo diam. mm 30x1,5
- Larghezza esterna mm 500
- Inclinazione a 60°
- Tamponi di appoggio antisdrucchiolo alla base dei montanti
- Per il fissaggio verranno applicati (a richiesta) piatto con fori o ganci
- Parapetti di sbarco m 1,00
- Portata Kg 150

## Disegno tecnico



$$C = \sqrt{A^2 + B^2}$$

$$C = A \times \text{sen}^\circ a \quad (60^\circ = 0,866)$$