

1 Utilizzo

Prodotti da GRUPPO STAMPLAST hanno un design semplice ed una buona resistenza agli agenti atmosferici.

Rispetto alla versione "NOR" il chiusino è stato rinforzato per ottenere una migliore resistenza meccanica.

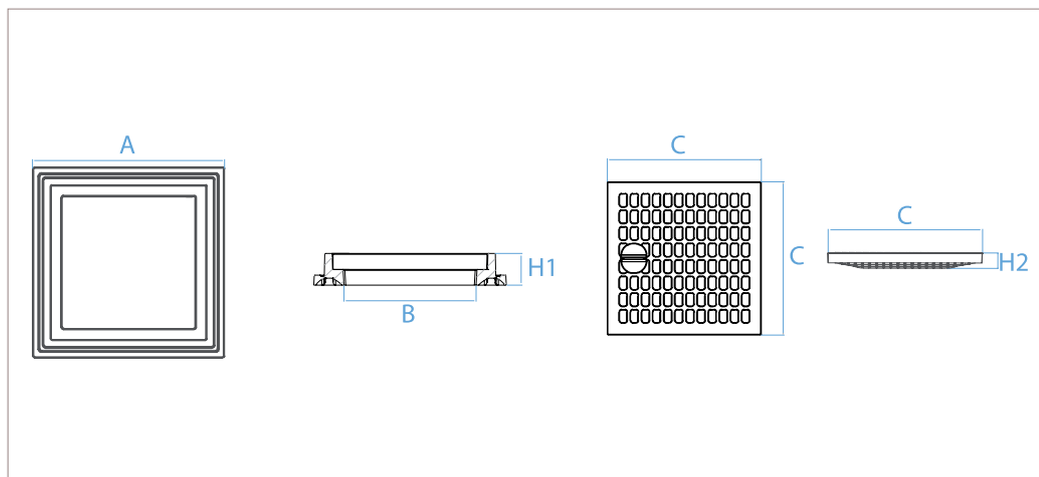


2 Modelli

| COD. | MOD. | | | | | |
|--------------|-------|---|----|------|-------------|-------------|
| TSN20+CSP20 | 20x20 | ● | 32 | 1152 | 105x120x240 | 0,683 kg/pz |
| TSN30+CSP30 | 30x30 | ● | 14 | 504 | 105x120x225 | 1,330 kg/pz |
| TSN40+CSP40 | 40x40 | ● | 6 | 252 | 100x120x240 | 2,710 kg/pz |
| TSN55+CSP55 | 55x55 | ● | 3 | 120 | 120x120x250 | 8,500 kg/pz |
| TSN20+CSP20V | 20x20 | ● | 32 | 1152 | 105x120x240 | 0,538 kg/pz |
| TSN30+CSP30V | 30x30 | ● | 14 | 504 | 105x120x225 | 1,098 kg/pz |
| TSN40+CSP40V | 40x40 | ● | 6 | 252 | 100x120x240 | 2,530 kg/pz |
| TSN55+CSP55V | 55x55 | ● | 3 | 120 | 120x120x250 | 7,000 kg/pz |

*MISURE IN CENTIMETRI

3 Caratteristiche tecniche



Materiali

Polipropilene Copolimero
caricato con anti UV.
Colorante per la versione
verde.

Colori

- Grigio
- Verde



**Elemento di presa
del chiusino**

| MOD. | A* | B* | H1* | C* | H2* | Carico di rottura |
|-------|------|------|-----|------|-----|-------------------|
| 20x20 | 23,2 | 16 | 3,8 | 18,5 | 2,9 | 6,3kN |
| 30x30 | 33 | 25 | 4,1 | 28 | 3,8 | 14,4kN |
| 40x40 | 43,9 | 34,5 | 4,4 | 38 | 4,2 | 22,6kN |
| 55x55 | 60,3 | 47,6 | 6,7 | 53 | 4,9 | 44,4kN |

*MISURE IN CENTIMETRI

telaio + chiusino "TOP"