



**Cod. art.**                    **Denominazione**

**93155-25**                    **Vite perforante autofilettante 5,5 x 20-25 DS 16 mm**

Diametro massimo di foratura acciaio..... 0,5 mm - 2,0 mm  
 Diametro massimo di foratura alluminio..... 0,5 mm - 2,0 mm  
 Confezione..... 100 unità

**93160-25**                    **Vite perforante autofilettante 6,0 x 25-25 DS 16 mm**

Diametro massimo di foratura acciaio..... 0,4 mm - 2,0 mm  
 Diametro massimo di foratura alluminio..... 0,5 mm - 2,0 mm  
 Confezione..... 100 unità

**93161-25**                    **Vite perforante autofilettante PREMIUM 6 x 25 DS 16 mm**

Diametro massimo di foratura acciaio..... 0,5 mm - 1,5 mm  
 Diametro massimo di foratura alluminio..... 0,4 mm - 2,0 mm  
 Confezione..... 100 unità



**93155-26**                    **Vite perforante con punta perforante 5,5 x 25 DS 16 mm**

Diametro massimo di foratura acciaio..... 0,4 mm - 1,5 mm  
 Diametro massimo di foratura alluminio..... 0,4 mm - 5,0 mm  
 Confezione..... 100 unità



**Attenzione:**  
 Sul tetto possono essere  
 presenti sfridi metallici!



**93148-20**                    **Vite perforante con punta perforante 4,8 x 20 per connettore interno RAIL**

Diametro massimo di foratura acciaio..... 0,5 mm - 3,0 mm  
 Diametro massimo di foratura alluminio..... 0,7 mm - 4,0 mm  
 Confezione..... 100 unità



## Dati tecnici

**Materiale** Acciaio inossidabile, guarnizioni in gomma EDPM

**Aiuti per la progettazione** Strumento di configurazione SL Rack **Solar.Pro.Tool**.

**Statica** Il calcolo statico avviene secondo le attuali norme nazionali (EN 1991, EC1 per la Germania). A seconda del carico di neve o vento o con moduli di grandi dimensioni, può rendersi necessario ricorrere a un numero di punti di fissaggio superiore ai consueti 4. È imprescindibile tenere conto delle indicazioni contenute nelle istruzioni per l'installazione del produttore dei moduli. Noi non verifichiamo la portata del tetto.

La vostra opinione conta!

Per noi l'obiettivo principale è sempre quello di agevolare il più possibile il vostro lavoro. Pertanto per noi è di importanza enorme conoscere lodi, critiche e proposte di miglioramento.



**Feedback** a SL Rack  
[Scrivi un'opinione >](#)



**Sito web** di SL Rack  
[Scoprite di più >](#)



**Youtube** di SL Rack  
[Guardate i video >](#)

Fateci visita su



Salvo modifiche tecniche e refusi.  
Ultimo aggiornamento 10/2022 V3