

rinforzo dello zoccolo A: 100mm L: 800mm



Versione	
marca del prodotto	SIVACON S4
denominazione del prodotto	Rinforzo dello zoccolo
esecuzione del prodotto	altezza 100 mm
esecuzione dello zoccolo dell'armadio	per struttura standard

Opportunità	
idoneità all'interazione disposizione cavi	No
idoneità all'impiego per utilizzo esterno	No

Aspetto	
colore	altro
parte integrante del prodotto	unità incl. materiale di fissaggio
<ul style="list-style-type: none"> al momento della fornitura aerazione 	

Progettazione meccanica	
altezza	100 mm
larghezza	800 mm
profondità	25 mm
larghezza di incasso per installazione in quadro elettrico	800 mm
profondità di incasso per installazione in quadro elettrico	800 mm
Peso netto per UQ	4,51 kg
materiale	lamiera di acciaio
spessore del materiale	3 mm

Approvazioni Certificati	
Environment	General Product Approval

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)



[Confirmation](#)

General Product Approval	other
--------------------------	-------



[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)



Ulteriori informazioni
Informazioni sull'imballaggio

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<https://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=8PQ1018-0BA02>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8PQ1018-0BA02>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ1018-0BA02

CAX-Online-Generator

<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<https://www.siemens.com/specifications>

Curve caratteristiche

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP="HAUPT"></mmp_prod_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)

Ultima modifica:

21/08/2025 

