



kit conversione struttura scomparto d'angolo

| Versione                    |                            |
|-----------------------------|----------------------------|
| marca del prodotto          | SIVACON S4                 |
| denominazione del prodotto  | Scomparto d'angolo         |
| esecuzione del prodotto     | Kit di montaggio           |
| esecuzione della superficie | con verniciatura a polveri |

| Dettagli                            |    |
|-------------------------------------|----|
| parte integrante del prodotto tetto | No |

| Progettazione meccanica              |          |
|--------------------------------------|----------|
| altezza                              | 2 000 mm |
| spessore del materiale della lamiera | 2,5 mm   |
| Peso netto per UQ                    | 15,4 kg  |
| materiale                            | acciaio  |

| Approvazioni Certificati |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| Environment              | General Product Approval |

[Environmental Confirmations](#)



[Environmental Confirmations](#)



[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=8PQ1200-0BA03>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8PQ1200-0BA03>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8PQ1200-0BA03](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ1200-0BA03)

**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:

16/08/2025 

