

nakrętka sześciokątna ISO 4032, M10, 8 ocynkowane, 1 opakowanie=50 sztuk



Wersja	
Nazwa markowa produktu	SIVACON S4
oznaczenie produktu	Nakrętka sześciokątna
wykonanie produktu	ISO 4032, M10
wersja systemu śrubowego	gniazdo sześciokątne
wykonanie gwintu	metrycznie
obróbka powierzchniowa	ocynkowany galwanicznie/elektrolitycznie
materiał	8 (stal)
element składowy produktu przy dostawie	50 sztuk
właściwość produktu bezhalogenowy	Nie
wysokość	8,4 mm
Waga netto na jedn.	496 g
materiał	Stal

### Zezwolenia Certyfikaty

Environment	General Product Approval
-------------	--------------------------

[Environmental Con-  
firmations](#)



[Environmental Con-  
firmations](#)



[Confirmation](#)

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



[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)



### Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information for data generation and storage

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

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

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

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=8PQ9500-0BA05>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8PQ9500-0BA05>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8PQ9500-0BA05](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ9500-0BA05)

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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

Krzywe charakterystyczne

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp\\_prod\\_noCOMP='HAUPT'></mmp\\_prod\\_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP='HAUPT'></mmp_prod_no>)

---

Ostatnia zmiana:

11.06.2025 

