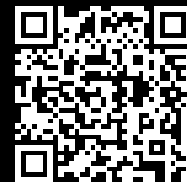


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2422.000 Element dystansowy

Stan: 21.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2422.000 - Element dystansowy do płyty dachowej

Do podniesienia dachu do wentylacji, w trzech różnych wysokościach Nie nadaje się do transportu dźwigowego.



Cechy

Nr kat.	SZ 2422.000
Opis produktu	Do podniesienia dachu do wentylacji, w trzech różnych wysokościach
Materiał	Sześciokątny profil stalowy
Powierzchnia	Ocynkowana
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Wskazówki dotyczące montażu	Nie nadają się do transportu dźwigowego
Wymiary	Wysokość: 10 mm
Wymiary	Gwint: M12
Pasujący do	Typ obudowy: VX TS
Opak.	4 szt.
Waga netto	0,12 kg
Masa brutto	0,161 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	0,6 kg CO2 eq (Cat B)
Uwaga dotycząca klasy PCF	Kategoria B: wartość PCF (Cradle-to-Gate) obliczona w przybliżeniu na podstawie wagi produktu i deklarowana samodzielnie
Numer taryfy celnej	73269098

Cechy

ETIM 9	EC002625
--------	----------

ETIM 8	EC002625
--------	----------

ECLASS 8.0	27189234
------------	----------

Opis produktu	Element dystansowy SZ, do płyty dachowej TS, wys.: 10 mm
---------------	----------------------------------------------------------