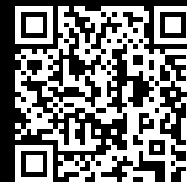


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3237.080

Ochranný kryt proti stříkající vodě

Stát: 11.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3237.080 - Ochranný kryt proti stříkající vodě pro zvýšení stupně krytí

Zejména při použití v potravinářském průmyslu zamezuje kryt proti stříkající vodě vniknutí vlhkosti. Stupeň krytí IP 56 je dosažen ve spojení se standardním filtrem.



Funkce

Obj. číslo	SK 3237.080
Popis výrobku	Pro ventilátory s filtrem a výstupní mřížky. Snadné čištění díky vnějšímu silikonovému těsnění používanému v potravinářství.
Materiál	Nerezová ocel AISI304 – 1.4301 (V2A) Silikon
Vhodné pro obj. č.	3237....
Rozměry	Šířka: 150 mm Výška: 230 mm Hloubka: 40 mm
Stupeň krytí NEMA	NEMA 1 NEMA 12 NEMA 3 NEMA 3R
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60 529	IP 56 při montáži nad ventilátor s filtrem/výstupní mřížku s filtrační vložkou
Balení	1 ks
Netto hmotnost	0,998 kg
Brutto hmotnost	1,16 kg

Funkce

Číslo celní sazby	73269098
ETIM 9	EC000744
ETIM 8	EC000744
ECLASS 8.0	27182405
Popis výrobku	Kryt proti stříkající vodě pro SK 3236

Schválení

Schválení	CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
-----------	---