

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3245.080

Cuffia di protezione

Stato: 4/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

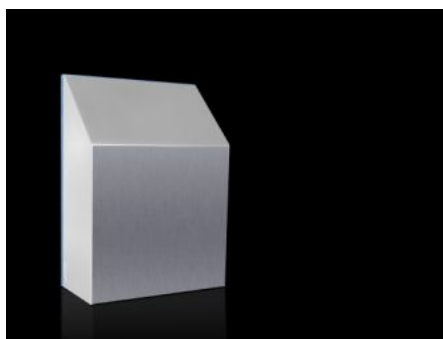
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3245.080 - Cuffia di protezione per aumentare il grado di protezione dei ventilatori-filtro

Soprattutto nelle applicazioni in campo alimentare la cuffia antispruzzo impedisce la penetrazione di particelle bagnate. Il grado di protezione IP 56 è garantito con l'impiego del filtro standard.



Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3245.080
Descrizione prodotto	Per ventilatori-filtro e filtri di uscita. Pulizia più facile ed efficace grazie alla guarnizione esterna, realizzata in silicone specifico per l'industria alimentare.
Materiale	Acciaio inox AISI304 - 1.4301 (V2A) Silicone
Adatto per nr. d'ord.	3245....
Dimensioni	Larghezza: 350 mm Altezza: 480 mm Profondità: 160 mm
Grado di protezione NEMA	NEMA 1 NEMA 12 NEMA 3 NEMA 3R
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 56 in caso di montaggio su ventilatori-filtro/filtri di uscita con filtro a maglie fini
Confezione	1 pz.
Peso netto	5.32

Caratteristiche

Peso lordo	5.6
Codice tariffa doganale	94039910
EAN	4028177655522
ETIM 9	EC000744
ETIM 8	EC000744
ECLASS 8.0	27182405

Approvazioni

Certificati EAC