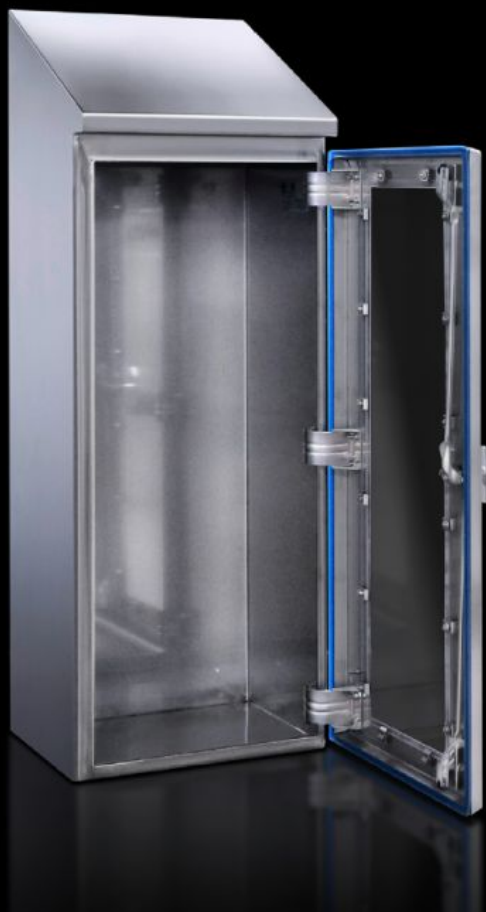


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



HD 4000.075

Brandblusserbehuizing HD

Staat: 28-6-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



HD 4000.075 - Brandblusserbehuizing HD

Belangrijke veiligheidssystemen snel bereikbaar en hygiënisch beschermd - de brandblusserbehuizing kan direct in de productieomgeving worden opgesteld

Functies

Bestelnr.	HD 4000.075
Product omschrijving	Dakhelling 30° naar voren
Voordelen	Hygiënische en tegen waterstralen beschermde opslag van brandblussers Tijd- en kostenbesparend door eenvoudige en effectieve reinigingsmogelijkheden Dankzij de knevelgreep kan de brandblusser eenvoudig met één hand uit de houder worden genomen Snelle controle door de geïntegreerde zichtdeur
Materiaal	Kast en deur: roestvaststaal 1.4301 (AISI 304) Handgreep en sluiting: roestvaststaal 1.4301 (AISI 304) Zichtvenster: polycarbonaat Afdichting: siliconen, conform FDA-richtlijn 21 CFR 177.2600
Oppervlak	Kast en deur: in één richting geschuurd, korrel 400, ruwe diepte RA < 0,8 µm Afdichting: blauw gekleurd (RAL 5010)
Levering	Kast rondom gesloten Deur met zichtvenster en ingestoken afdichting Draairichting deur om te wisselen Knevelgreep met 3-punts sluitsysteem
Afmetingen	Breedte: 390 mm Hoogte voorzijde: 840 mm Hoogte achter: 1.010 mm Diepte: 300 mm
Zichtbare vlakken	Zichtvensterbreedte: 170 mm Zichtvensterhoogte: 670 mm
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	20 kg

Funcities

Brutogewicht	22 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	70,94
Douanetariefnummer	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Goedkeuringen

Verklaringen	PCF-declaration
--------------	-----------------
