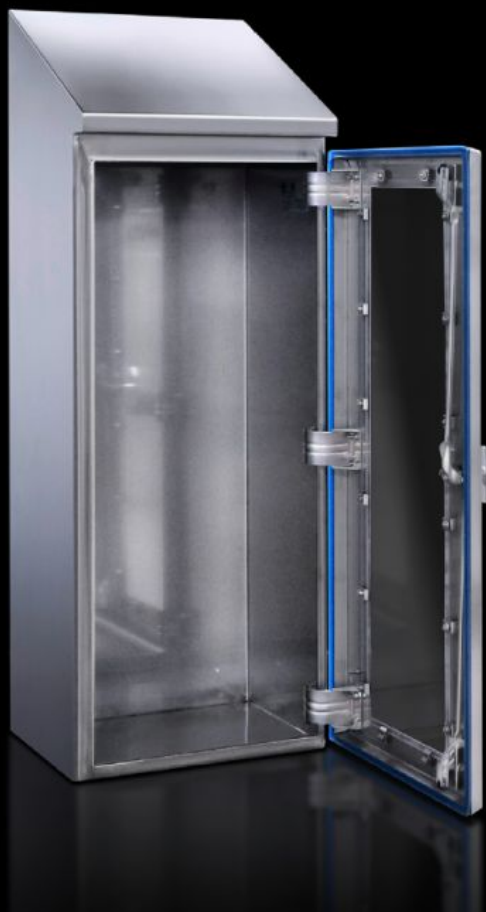


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## HD 4000.075

## HD tűzoltókészülék-ház

Állapot: 2026.05.23. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# HD 4000.075 - HD tűzoltókészülék-ház

A fontos biztonsági berendezések gyorsan elérhetőek és a higiéniai előírásoknak megfelelően védettek - a tűzoltószelekrény közvetlenül a gyártási környezetben felállítható

## Jellemzők

Cikkszám	HD 4000.075
Termékleírás	Tető dőlésszög 30° előre
Előnyei	Tűzoltókészülékek higiénikus és vízsugártól védett tárolása Idő és költség megtakarítása az egyszerű és hatékony tisztítási lehetőségek révén A tűzoltókészülék egyszerűen, egy kézzel kivehető az elforduló fogantyú révén Gyors készletellenőrzés a beépített ablakon át
Anyag	Ház és ajtó: 1.4301 nemesacél (AISI 304) Fogantyú és zár: 1.4301 nemesacél (AISI 304) Ablak: polikarbonát Tömítés: szilikon, megfelel a 21 CFR 177.2600 FDA-irányelvnek
Felület	Ház és ajtó: egyirányú csiszolás, 400-es szemcsenagyság, R durvaságA < 0,8 µm Tömítés: kéken színezett (RAL 5010)
Egységcsomag	Ház körben zárt Ajtó ablakkal és behelyezett tömítéssel Cserélhető ajtópánt Elforduló fogantyú 3 pontos zárrendszerrel
Méret	Szélesség: 390 mm Magasság elől: 840 mm Magasság átul: 1.010 mm Mélység: 300 mm
Látható felület	Ablak szélessége: 170 mm Ablak magassága: 670 mm
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	20 kg
Bruttó tömeg	22 kg

# Jellemzők

---

PCF/VE (Cradle to Gate)	70,94
-------------------------	-------

---

Vámtarifaszám	94032080
---------------	----------

---

ETIM 9	EC000261
--------	----------

---

ETIM 8	EC000261
--------	----------

---

ECLASS 8.0	27180101
------------	----------

# Jóváhagyások

---

Magyarázatok	PCF-declaration
--------------	-----------------