

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3311.161 Gangafdækning

Stat: 07-06-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3311.161 - Gangafdækning

Dør- og loftselementer adskiller varm og kold luft i datacentret. Det forøger klimateknikkens effektivitet. Der kan anvendes varm- eller koldgangsafdækning.

Funktioner

| | |
|--------------------|--|
| Best.nr. | SK 3311.161 |
| Udgave | Lågeelement |
| Produktbeskrivelse | Slankt lågeelement med observationsvindue og skydedør. Stabile loftselementer i metalrammer med høj gennemskinnelighed. Om nødvendigt kan sikkerhedsglas installeres. Gangbredden er 1200 mm. |
| Fordele | Forøgelse af energieffektiviteten og klimateknikkens ydeevne Enkel montage og efterinstallation - fuldt kompatibel med VX IT-skabssystemet Fordelagtig ydelsesforbedring af dit eksisterende anlæg, forlænger investeringscyklusen frem til udskiftning |
| Anvendelsesområder | Afhængigt af formålet kan gangafdækningen anvendes sammen med recirkulerende klimasystemer eller LCP Inline som varm- eller koldgangsafdækning |
| Funktionsmåder | Gangafdækningen er en kombination af dør- og loftselementer, som giver mulighed for en konsekvent adskillelse af varm og kold luft i datacentret. Denne adskillelse er helt grundlæggende, når det gælder om at spare energi og forøge den eksisterende klimatekniks effektivitet. |
| Materiale | Stålplade, lakeret Loftselementer, polykarbonat |
| Farve | RAL 7035 |
| Dimensioner | Bredde: 3.200 mm Højde: 2.000 mm |
| Passer til | Dybde: 1.000 mm |
| Bemærk | Compartment-rack VX IT (bestillingsnr. 531x.175, 531x.185) er ikke kompatibelt med dette produkt. Kontakt os vedrørende alternative løsninger. |

Funktioner

| | |
|--------------------|---|
| Pakkestørrelse | 1 stk. |
| Nettovægt | 120 kg |
| Bruttovægt | 120 kg |
| Toldtarifnummer | 94039910 |
| ETIM 9 | EC002525 |
| ETIM 8 | EC002525 |
| ECLASS 8.0 | 27182102 |
| Produktbeskrivelse | SK Gangafdækning, Dørelement, BxH: 3200x2000 mm, til D: 1000 mm |