

Mesvacin valikoimassa olevat ovituotteet:

<https://architektenprogramm.hoermann.de/HAP/entry.php>



Industrial Doors -painikkeen valitsemalla löytyvät nosto-ovet, pikarullaovet ja teollisuusrullaovet

1. NOSTO-OVET (Sectional doors)

Umpilamellit, teräspeltipinta, PU-vaahdotus:

SPU F42	paksuus: 42 mm
SPU 67 Thermo	paksuus: 67 mm, lämpökatkaitut lamellit

Alumiiniprofiliovet, oven alaosa umpilamellia:

APU F42	paksuus: 42 mm, oven alaosa umpilamellia
APU 67 Thermo	paksuus: 67 mm, lämpökatkaitut profiilit

Alumiiniprofiliovet:

ALR F42	paksuus: 42 mm
ALR F42 Thermo	paksuus: 42 mm, lämpökatkaitut profiilit
ALR F42 Glazing	paksuus: 42 mm, suurilla ikkuna-aukoilla
ALR F42 Vitraplan	paksuus: 42 mm, sävytetty verhoilu lamellien pinnassa

ALR 67 Thermo	paksuus: 67 mm, lämpökatkaitut profiilit
ALR 67 Thermo Glazing	paksuus: 67 mm, lämpökatkaitut profiilit suurilla ikkuna-aukoilla

2. PIKARULLAOVET (High-Speed Doors)

2.1 Pikaovet lämpöeristetyillä lamelleilla:

HS 5012 PU 42 S	spiraaliovi, paksuus 42 mm, max. 5 x 5 m
HS 5015 Acoustic H	korkeanosto-ovi ääntä eristävillä lamelleilla
HS 5015 PU H 42	korkeanosto-ovi, paksuus: 42 mm
HS 5015 PU H 67	korkeanosto-ovi, paksuus: 67 mm
HS 5015 PU N 42	vakionosto-ovi, paksuus 42 mm
HS 6015 PU V 42	suoranosto-ovi, paksuus 42 mm
HS 6015 PU V 67	suoranosto-ovi, paksuus 67 mm
HS 7030 PU 42	spiraaliovi, paksuus 42 mm, max. 6,5 x 6,5 m
Iso Speed Cold H 100	pakkasvaraston korkeanosto-ovi, paksuus 100 mm
Iso Speed Cold V 100	pakkasvaraston suoranosto-ovi, paksuus 100 mm

12.12.2019

2.2 Kangaspikarullaovet:**Rakennuksen ulkokuoreen** (tuulenpaineluokitus vähintään luokka 2)

V 10008	suurimpiin oviaukkoihin, leveys: max.10 metriä, max. korkeus 6,25 m
V 6030 SEL	leveys: 2 – 5 metriä, max. korkeus 6 metriä
V 6020 TRL	jäykkä alapalkki, leveys: 2 – 6 metriä, max. korkeus 7 metriä

Väliseiniin

V 4015 SEL Alu-R	putkimoottori, leveys: 1,5 – 4 metriä, max. korkeus 4000 mm
V 5015 SEL	leveys: 2000 – 5000 mm, max. korkeus 5000 mm
V 5030 SEL	leveys: 2000 – 5000 mm, max. korkeus 5000 mm, optiona Al-alapalkki

Erityiskäyttötarkoituksiin

V 2012	Market-ovi, kaupan takatilojen erottamiseen myymälästä
V 2515 Food L	Elintarviketeollisuuden ovi, RST-rakenteet
V 3009 Conveyor	Kuljetinlinjojen ovi
V 3015 Clean	Puhdastilojen ovi, jopa 50 Pascalin paine-eroihin
V 4015 ISO L	Viilävaraston ovi, 20 mm paksu PE-vaahdonmuovieristys
V 5030 MSL	Konesuojaovi, esim. robotisolun tai työstökeskuksen eteen
V 6030 Atex	EX-luokiteltuihin tiloihin soveltuva ovi

3. RULLAOVET (Rolling shutters/rolling grilles)**Lämpöeristetty säle:**

DD Decotherm S	lämpöeristetty terässäle, sähkökäyttö tiheään käyttöön
SB Decotherm S	lämpöeristetty terässäle, käsikäyttö, optiona sähkökäyttö
TGT Decotherm S	lämpöeristetty terässäle, sähkökäyttö satunnaiseen käyttöön

Eristämätön alumiinisäle:

DD HR 120 A	eristämätön alumiinisäle, sähkökäyttö tiheään käyttöön
DD HR 120 aero	eristämätön, rei'itetty säle, sähkökäyttö tiheään käyttöön
SB HR 120 A	eristämätön alumiinisäle, käsikäyttö, optiona sähkökäyttö
SB HR 120 aero	eristämätön, rei'itetty säle, käsikäyttö, optiona sähkökäyttö

Rullakalterit:

DD HG-L	alumiinikalteri, sähkökäyttö tiheään käyttöön
DD HG-S	sinkitty teräskalteri, sähkökäyttö tiheään käyttöön
DD HG-V	alumiinikalteri, terässaranat, sähkökäyttö tiheään käyttöön
SB HG-L	alumiinikalteri, käsikäyttö, optiona sähkökäyttö
TGT HG-L	alumiinikalteri, sähkökäyttö satunnaiseen käyttöön

12.12.2019



valitsemalla **Fire Doors** -painikkeen, löytyvät EI-luokitettut paloliukuovet ja E-luokitettut palorullaovet

4. PALOLIUKUOVET (Fire and smoke-tight sliding doors)

EI 30 -paloluokitus

FST 30-1 OD	1-lehtinen paloliukuovi
FST 30-1 T2 OD	1-lehtinen, 2-osainen teleskooppi-paloliukuovi
FST 30-2 OD	1+1 -lehtinen paloliukuovi

EI 90 -paloluokitus

FST 90-1 OD	1-lehtinen paloliukuovi
FST 90-1 T2 OD	1-lehtinen, 2-osainen teleskooppi-paloliukuovi
FST 90-2 OD	1+1 -lehtinen paloliukuovi

5. Palorullaovet (Fire protection curtain)

Flexfire FSV	kangaspalorullaovi E30-, E60-, E90- ja E120-luokkaan
--------------	--