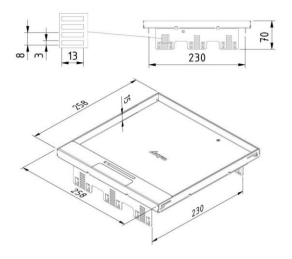


Technical specifications





Category:

HC-SQ-260-SS

Product features:

Bottom frame + cover + cable exit + fixation screws Max. load small surface: 2000N Max. load large surface: 3000N In use: IP20 Not in use: IP30 Standard cover recess depth: 15mm Material: SS304 Application: dry-cleaning areas

Additional productinformation:

EN50085 compliant

Hinged cover with integrated opening lever

Equipotential connection provided between cover and frame

Full INOX-look (no visible synthetic components)

Can be fitted with:

- 1x apparatus cup low height (FS-AC-LOW-260-PG)

or

- max. 3x horizontal apparatus cup (FS-AC-HO-260-PA9011)

Can be fitted directly to the green adjustment frame on the floorbox, ensuring perfect alignment with the finishing floor Seam between border and finishing floor is sealed using silicone sealant For installation in floating floor:

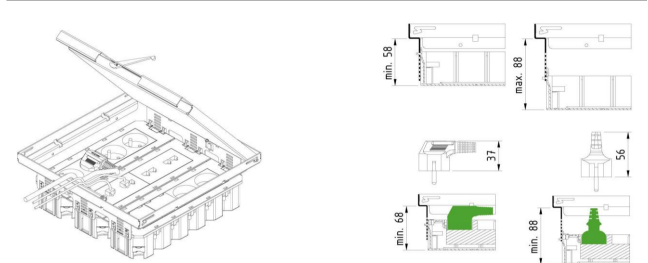
- Opening to be provided: 260 x 260 mm

- Levelling unit (FS-LU-RF-34-260-PA)



Execution:	Stainless stee	Stainless steel 304							
Product	Number	Height	Width	Length	Dim A	Fmax	Unit	Packaging	
		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kN)		(unit)	
FS-HC15-SQ-260-SS304	15642	15	258	258			ST	1	

Mounting instructions:



Peripheral information:

EC conformity:

EC directive 2006/95/EC (Low voltage) as modified by directive 93/68/EEC (CE marking)

Ingress protection (EN60529):

VASTE VOORWERPEN Het eerste cijfer geeft de bescherming aan tegen indringen van vaste voorwerpen

- IP0x:
 geen bescherming

 IP1x:
 voorwerpen met Ø > 50 mm (vb. handen)

 IP2x:
 voorwerpen met Ø > 12 mm (vb. vingers)

 IP3x:
 voorwerpen met Ø > 2,5 mm (vb. draden, kabels en gereedschap)

 IP4x:
 voorwerpen met Ø > 2,5 mm (vb. draden, kabels en gereedschap)

 IP5x:
 bescherming tegen contact met spanningvoerende delen

 en tegelijk schadelijke ophoping van stof (er kan stof binnen dringen, maar dit beïnvloedt de werking niet)

 IP6x:
 contact met spanningvoerende delen (vb. bedrading) en tegen binnendringen van stof

WATER Het tweede cijfer geeft aan in welke mate het toestel beschermd is tegen water

- IPx0:
 geen bescherming

 IPx1:
 0" waterdruppels (verticaal)

 IPx2:
 15" waterdruppels (05" vanaf de verticale as)

 IPx3:
 60" waterdruppels (06" vanaf de verticale as)

 IPx4:
 willekeurige richting (spatwater)

 IPx5:
 willekeurige richting (waterstralen lage druk)

 IPx6:
 willekeurige richting (waterstralen hoge druk)

 IPx7:
 gehele onderdompeling (tot een diepte van 1m gedurende 30 minuten)