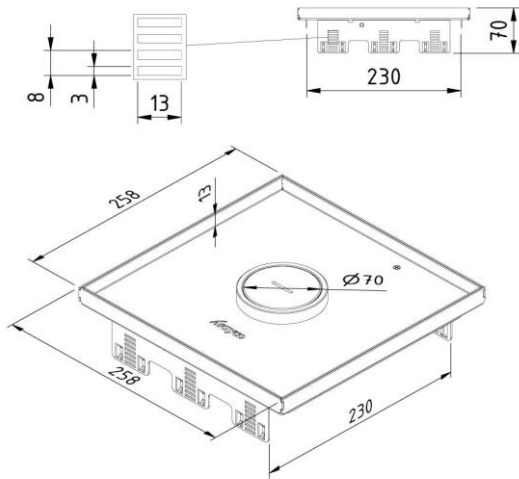


# Technical specifications

## TF-SQ-260-WP (Tile frame sq. wp.)



### Category:

TF-SQ-260-WP

### Product features:

Bottom frame + tile frame + waterproof seal + fixation screws

Max. load small surface: 2000N

Max. load large surface: 3000N

In use: IP23

Not in use: IP53

Standard cover recess depth: 13mm

Material: SS304

Application: wet-cleaning areas

### Additional product information:

EN50085 compliant

Tile frame with watertight cable exit

Equipotential connection provided between cover and frame

Fitted with screw-in cap and waterproof seal

To draw cables through a cable exit (FS-CER-WP-AL) is available

Full INOX-look (no visible synthetic components)

Can be fitted with:

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

or

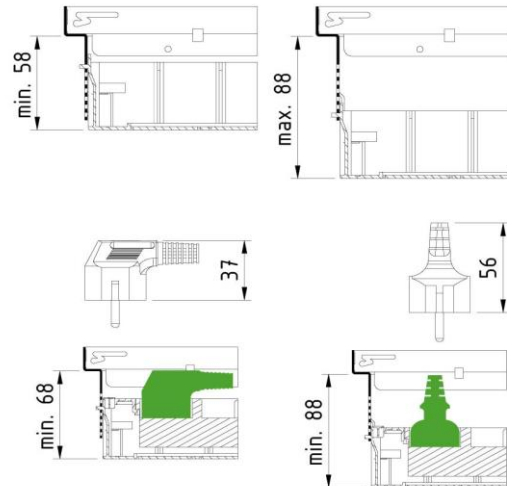
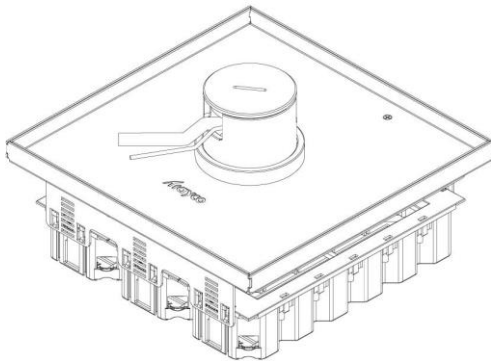
- max. 3x horizontal apparatus cup (FS-AC-HO-260-PA9011)

Can be fitted directly to the green adjustment frame on the floor box, ensuring perfect alignment with the finishing floor

Seam between border and finishing floor is sealed using silicone sealant

Execution:	Stainless steel 304							
Product	Number	Height (mm)	Width (mm)	Length (mm)	Dim A (mm)	Fmax (kN)	Unit	Packaging (unit)
FS-TF13-SQ-260-WP-SS304	15776	13	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  $\varnothing > 50$  mm (vb. handen)
- IP2x: voorwerpen met  $\varnothing > 12$  mm (vb. vingers)
- IP3x: voorwerpen met  $\varnothing > 2,5$  mm (vb. draden, kabels en gereedschap)
- IP4x: voorwerpen met  $\varnothing > 1$  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 (15° vanaf de verticale as)
- IPx3: 60° waterdruppels (60° 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)