



IP 66 | TYPE 4X, 12 | IK 10



Ruostumattomasta teräksestä valmistetussa yksiovisessa AFS-seinäkotelosarjassa on kalteva katto, ja sen suojausluokka on IP 66. Komponenttivikoja ja sen myötä tarpeettomia seisonta-aikoja ei pääse syntymään, sillä kalteva katto ja korkea suojausluokka estävät vettä ja pölyä pääsemästä kotelon sisäpuolelle. AFS-sarja sopii erityisen hyvin esimerkiksi elintarvike- ja juomateollisuuden sekä lääketeollisuuden käyttöön, sekä lähes kaikkiin muihin ympäristöihin.

**Runko-osa:** Yläkaton kaltevuus on 8–20 astetta, ja siinä on 10 mm ulkoneva reuna, joka estää nesteiden ja roskien kulkeutumisen etuovelle. Taitetut ja hitsatut saumat. Asennuksen helpottamiseksi kotelon takakulmiin on merkitty laserilla tarkasti porattavien reikien ja AWS-seinäkiinnikkeiden paikat.

**Lisätietoja:** On otettava huomioon lämpötilan nopeat vaihtelut, kondensaatio. Katso Lämmönhallinta ja tekniset tiedot osioita.

**Kotelointiluokka:** Täyttää vaatimukset IP 66 | TYPE 4X, 12 | IK 10.

**Asennuslevy:** Ylä- ja alareunassa reiät kaapelin kiinnittämiseen. Kiinnitetty kotelon pohjaan hitsattuihin M8 kierretappeihin. Koteloidissa, joiden korkeus tai leveys on 800 mm tai yli, on asennuslevyissä jäykkyyden lisäämiseksi kaikki neljä reunaa kantattu.

**Materiaali:** Karhennettu ruostumaton AISI 304L / AISI 316L -teräs. Runko: 1.5 mm. Ovi: 1.5 mm:n teräs / 2 mm:n teräs kaapeille ja koteloidille, joiden korkeus on vähintään 1000 mm. Asennuslevy: 2.5 mm:n galvanoitu teräs.

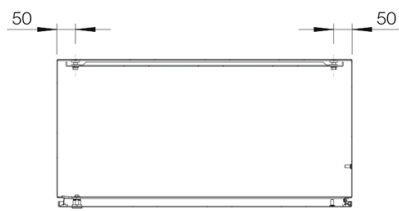
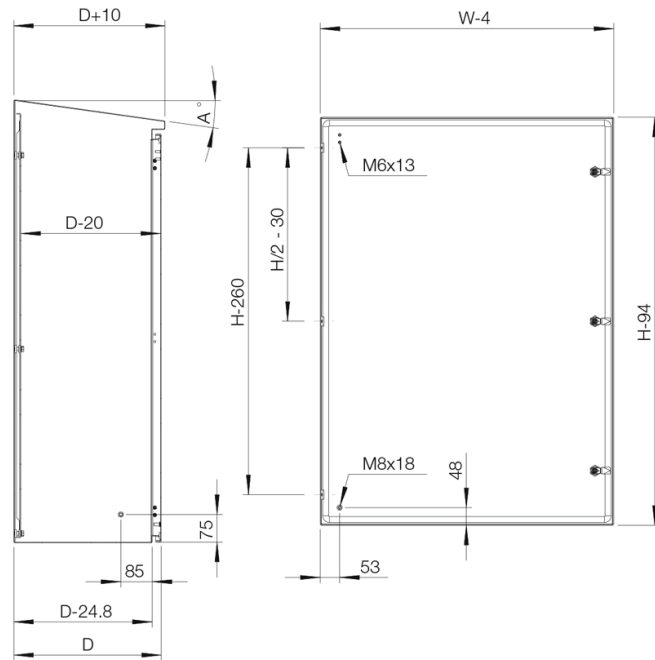
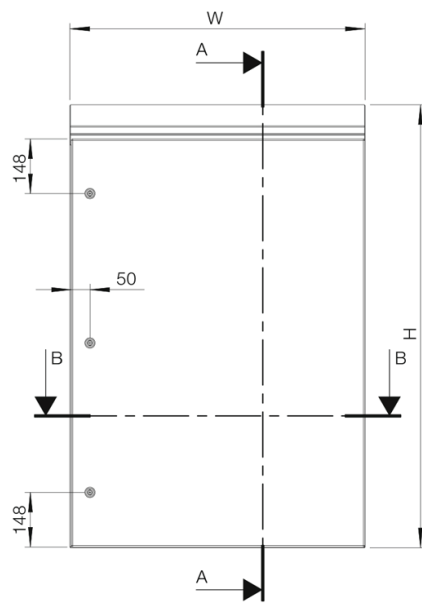
**Lukitus:** Zamak kaksilehtinen 3 mm lukko 90° kääntymällä. Lukko ruostumattomasta teräksestä ja muita lukkoja on saatavana pyydettäessä.

**Pintakäsittely:** Ruostumaton teräs karheus 400.

**Ovi:** Kulma yhdestä kappaleesta. Pinta-asennettava, 130 astetta avautuva. Ruostumattomasta AISI 304 -teräksestä valmistetut piilosaranat, joissa lukitustapit. Voidaan asentaa avautumaan vasemmalle tai oikealle (koneistusta tarvitaan). Tiiviste on pursotettu polyuretaanitiiviste. Ruostumattomasta AISI 316L -teräksestä valmistetun mallin tiivisteenä on ruiskutettu silikonitiiviste.

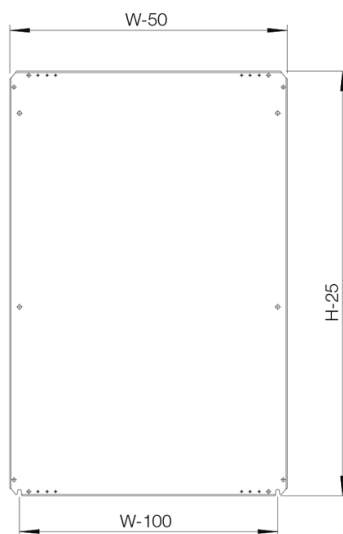
**Toimitus:** Kotelo ovella, asennuslevy, metalliavain ja asennustarvikkeet.

**Kaapelitulo:** Ei laippa-aukkoja vakiona.



SECTION B-B

Mounting plate



## Asennuslevyineen

K	L	S	k	l	s	Kaltevuus	Lukkoja	Osa nro.
300	200	155	275	150	135	20°	1	AFS03021
300	200	155	275	150	135	20°	1	AFS03021-316
400	300	155	375	250	135	20°	1	AFS04031
400	300	155	375	250	135	20°	1	AFS04031-316
400	400	210	375	350	190	15°	1	AFS04042
400	400	210	375	350	190	15°	1	AFS04042-316
400	600	210	375	550	190	15°	1	AFS04062
400	600	210	375	550	190	15°	1	AFS04062-316
500	500	210	475	450	190	15°	1	AFS05052
500	500	210	475	450	190	15°	1	AFS05052-316
600	400	210	575	350	190	15°	2	AFS06042
600	400	210	575	350	190	15°	2	AFS06042-316
600	600	210	575	550	190	15°	2	AFS06062
600	600	210	575	550	190	15°	2	AFS06062-316
600	600	300	575	550	280	11°	2	AFS06063
600	600	300	575	550	280	11°	2	AFS06063-316
600	800	300	550	750	280	11°	2	AFS06083
600	800	300	550	750	280	11°	2	AFS06083-316
800	600	210	750	550	190	15°	2	AFS08062
800	600	210	750	550	190	15°	2	AFS08062-316
800	600	300	750	550	280	11°	2	AFS08063
800	600	300	750	550	280	11°	2	AFS08063-316
800	800	210	750	750	190	15°	2	AFS08082
800	800	210	750	750	190	15°	2	AFS08082-316
800	800	300	750	750	280	11°	2	AFS08083
800	800	300	750	750	280	11°	2	AFS08083-316
1000	800	300	950	750	280	11°	3	AFS10083
1000	800	300	950	750	280	15°	3	AFS10083-316
1200	600	300	1150	550	280	11°	3	AFS12063
1200	600	300	1150	750	280	11°	3	AFS12063-316
1200	800	300	1150	750	280	11°	3	AFS12083
1200	800	300	1150	750	280	11°	3	AFS12083-316
1200	800	400	1150	750	380	8°	3	AFS12084
1200	800	400	1150	750	380	8°	3	AFS12084-316
1400	800	400	1350	750	380	8°	3	AFS14084
1400	800	400	1350	750	380	8°	3	AFS14084-316

# AFS

Seinäkotelot, ruostumaton teräs, yksiovinen sadekatoksella

# AFS

Seinäkotelot, ruostumaton teräs, yksiovinen sadekatoksella

# AFS

Seinäkotelot, ruostumaton teräs, yksiovinen sadekatoksella