

Montageanvisningar Fibox kapslingar

Driftförhållanden för olika kapslingsmaterial

	ABS	Polykarbonat	Polyester	Aluminium
Temperaturområde (kont.)	-40°C...+60°C	-40°C...+80°C	-40°C...+80°C	-50°C...+80°C
Temperaturområde (kort.)	-40°C...+80°C	-40°C...+120°C	-50°C...+120°C	-50°C...+140°C
Slaghållfasthet	IK07...08	IK08...09	IK08...10	IK08
Glödtrådtest	650°C	960°C	960°C	Obrännbar
Flamsäkerhet (UL)	HB	5V	HB...5V	Obrännbar
Lämplighet utomhus	Olämplig	++++	+++++	++++
Kemisk beständighet				
Saltvattenomgivning	++	+++++	+++++	++
Neutrala salter	++++	+++++	+++++	+
Syra, låg koncentration	++++	+++++	+++++	++
Syra, hög koncentration	+	+++	+++	+
Alkalier, låg koncentration	+++++	+++	++++	+
Alkalier, hög koncentration	++++	+	++++	+
Bensin	+	+++	+++++	+++++
Hydraulolja	+++++	+++++	+++++	+++++
Alkohol	+++	++++	++++	+++++
Lösningsmedel	+	+	+++++	+++++
Kylarvätska	+++++	+++	+++++	+++

+ = Dåligt +++++ = Utmärkt

Vid tveksamhet eller avsaknad av ämne kontakta Fibox för korrekt information.

Val av fästskruv och åtdragningsmoment för lockskruv

Produktfamilj	Dimension för Fästskruv Ø, skruvskalet Ø	Åtdragningsmoment för lockskruv
MNX	4mm, 8mm	1,2 Nm
DG	4mm, 8mm	1,2 Nm
TEMPO	4mm, 8mm	1,2 Nm
PICCOLO	4mm, 8mm	1,2 Nm
EURONORD PC/ABS	4mm, 7mm	1,0 Nm
EURONORD AL ...0825	4mm, 7mm	2,0 Nm
EURONORD AL 1212...	6mm, 10mm	2,0 Nm
EURONORD P ...0819	4mm, 7mm	2,0 Nm
EURONORD P 1212...	6mm, 10mm	2,0 Nm
SOLID	6mm, 10mm	2,0 Nm
MCE	4mm, 8mm	2,0 Nm
EK	6mm, 10mm	2,0 Nm
CAB PC/ABS	5mm, 9mm	
CAB P	8mm, 14mm	
CAB PX	Fästörön	
QUICK	5mm, 9mm	
SPACE LINK	5mm, 9mm	
CARDMASTER	5mm, 9mm	1,2 Nm

Kapslingarna skall fästas genom därför avsedda fästhål eller med yttre fästörön (tillbehör).

Rätt dimension av montageskruven är absolut avgörande för ett korrekt montage.

Använd alltid för lockskruven anpassad mejsel.

Att använda rätt åtdragningsmoment är absolut avgörande för att uppnå den deklarerade IP klassen.

Vid montage av tillbehör följ alltid bifogad montageanvisning.