



DU FÅR IKKE BEDRE BESKYTTELSE



Kee Lite® Sikkerhetskomponenter



- SVÆRT KORROSJONSBESTANDIG
- LETT OG FLEKSIBELT
- INGEN SVEISING, GJENING ELLER BOLTING



Kee Lite® Produktspekter

L10



TYPE
L10-6
L10-7
L10-8
L10-9

ENKEL T

L14



TYPE
L14-6
L14-7
L14-8

**UTVENDIG
SKJØT**

L15



TYPE
L15-6
L15-7
L15-8
L15-9

90° ALBUE

L19



TYPE
L19-6
L19-7
L19-8

**JUSTERBART
HJØRNEKRYSS**

L20



TYPE
L20-6
L20-7
L20-8

**ALBUE MED
SIDEUTTAK**

L21



TYPE
L21-6
L21-7
L21-8

**ALBUE MED
GJENNOM-
GÅENDE UTTAK**

L25



TYPE
L25-6
L25-7
L25-8
L25-9

**LANG T FOR
SKJØTING**

L26



TYPE
L26-6
L26-7
L26-8
L26-9

**GJENNOM-
GÅENDE
KRYSS**

L29



TYPE
L29-7
L29-8

**30° TO 60°
JUSTERBAR T**

L30



TYPE
L30-7
L30-8

**30°- 45°
JUSTERBART
GJENNOM-
GÅENDE
KRYSS**

L35



TYPE
L35-6

**3-VEIS
HJØRNEKRYSS**

L45



TYPE
L45-6
L45-7
L45-8

**KRYSS FOR
GJENNOM-
GÅENDE RØR**

L46



TYPE
L46-6

T MED KRYSS

LC50



TYPE
LC50-66
LC50-77
LC50-88

HENGSLET T

LF50



TYPE
LF50-6
LF50-7
LF50-8

**ØREKLEMME
(HUNN)**

Kee Lite® Produktspekter

LM50



TYPE
LM50-6
LM50-7
LM50-8

**ØREKLEMME
(HANN)**

LC51



TYPE
LC51-666
LC51-777
LC51-888

**HENGSELET
GJENNOM-
GÅENDE
KRYSS**

LM51



TYPE
LM51-6
LM51-7
LM51-8

**DOBBEL
ØREKLEMME
(HANN)**

LC52



TYPE
LC52-666
LC52-777
LC52-888

**GJENNOM-
GÅENDE HENG-
SLET ALBUE**

LM52



TYPE
LM52-6
LM52-7
LM52-8

**HJØRNE
ØREKLEMME
(HANN)**

LB54



TYPE
LB54-66
LB54-77
LB54-88

SVIVEL ALBUE

LC58



TYPE
LC58-6
LC58-7
LC58-8

**HENGSELET
FLENS**

LM58



TYPE
LM58

**GRUNNPLATE
MED ØRE**

L61



TYPE
L61-6
L61-7
L61-8

**LITEN FLENS,
RUND**

L62



TYPE
L62-6
L62-7
L62-8

**FLENS FOR
REKKVERK**

L68



TYPE
L68-6
L68-7
L68-8

VEGGFLENS

L69



TYPE
L69-7
L69-8

**REKKVERK-
FLENS MED
FESTE FOR
SPARKEKANT**

L70



TYPE
L70-6
L70-7
L70-8

VEGGSTØTTE

L84



TYPE
L84-6
L84-7
L84-8

ENDEPLUGG

L114



TYPE
L114-6
L114-7
L114-8

SVIVEL T

Kee Lite® Produktspekter

L148



TYPE
L148-9/2
L148-9/4
(/2 & /4 angir
antall boltehull)

**KRAFTIG
REKTANGULÆR
FLENS**

L150



TYPE
L150-8

**KRAFTIG
KVADRATISK
FLENS MED 4
HULL**

L152



TYPE
L152-6
L152-7
L152-8

**KVADRATISK
FLENS MED 4
HULL**

L160



TYPE
L160-7
L160-8

**FESTE FOR
HÅNDLØPER**

L164



TYPE
L164-8

**FLENS FOR
SIDEMONTERT
REKKVERK**

Kee Lite® Tekniske spesifikasjoner

- Kee Lite klemmer produseres av høykvalitets Al/Si/Mg legering
- Anbefalt tiltrekningsmoment 39 Nm
- Minste glidningsmotstand på aluminium rør: 7,65 kN (sikkerhetsfaktor 2 forutsatt rør med minimum strekkfasthet 275 N/mm²)
- Kraftige settskruer motvirker skade på gjenger.
- De mest brukte Kee Lite klemmene er testet av TÜV
- For oppdatert informasjon vedrørende godkjenninger av klemmene, se www.unisystemer.no

Kee Lite® Rørdimensjoner

Kee Lite® klemmestørrelse	Nominell diameter	Utvendig diameter mm	Innvendig diameter klemme
6	25	33.7	35
7	32	42.4	43.5
8	40	48.3	49.5
9	51	60.3	61.5

Pakninger

BS6180:1999 (spesifikasjoner for rekkverk i og rundt bygninger) krever at når aluminium kommer i kontakt med betong skal aluminiumsoverflaten ha minst to strøk med bitumios maling.

Det enkle alternativet er å benytte en standard Kee Lite gummipakning

LG58	LG61-8	LG62-8	LG68-8	LG70-6	LG148-9	LG152-7
LG61-6	LG62-6	LG68-6	LG69-7	LG70-7	LG150-8	LG152-8
LG61-7	LG62-7	LG68-7	LG69-8	LG70-8	LG152-6	LG164-8

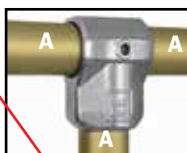
Kee Lite aluminiumsklemmer er designet for bruk med EN755 rør.

Spesifikasjon av Kee Lite® klemmer

Hver klemme har en unik numerisk referanse som definerer type klemme og dimensjon. Det første nummeret, før bindestreken (-) identifiserer type Kee Lite klemme. Nummeret etter bindestreken identifiserer klemmens dimensjon.

Eksempel:

L10-8



Kee Lite®
Klemme
Type **L10**

Alle åpninger passer
til rør med
dimensjon **8**

UNISYSTEMER

Unisystemer AS
Nedre Båstad vei 18B
1387 Asker
Norge

Telefon 90 05 51 43
E-post: post@unisystemer.no
www.unisystemer.no