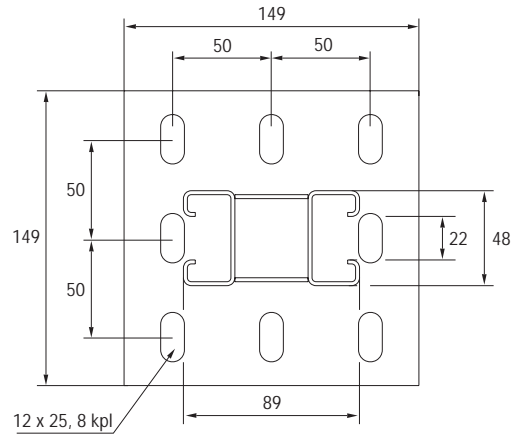
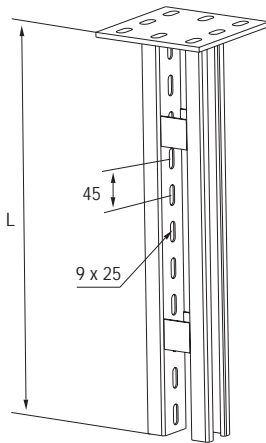


KATTOKANNATIN TP2-L

KS20, KS80, KSF80



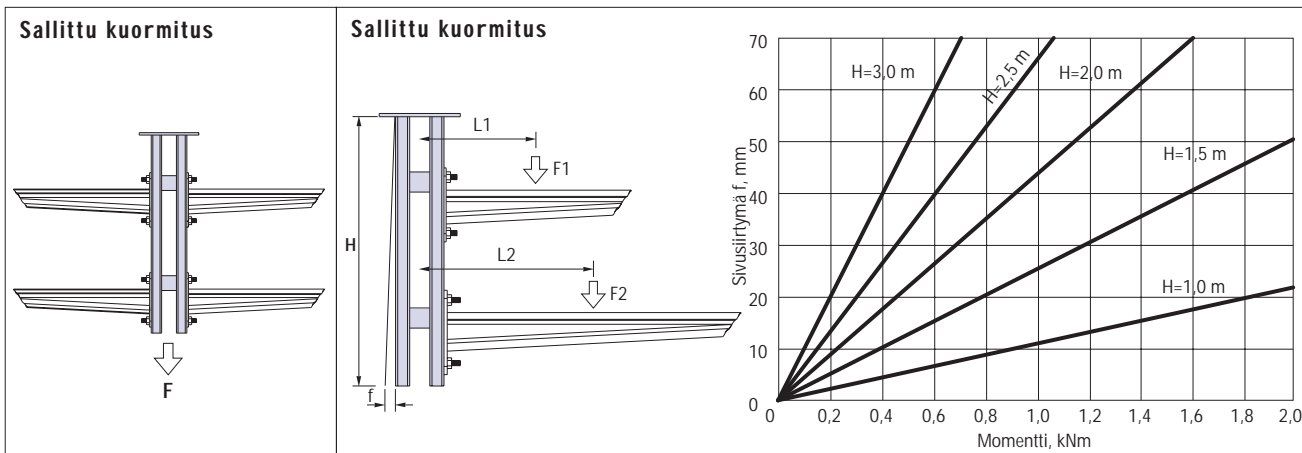
TUOTE	SSTL- NUMERO	VARASTO- PAKKAUS	PAINO KG /100 KPL	L mm
-------	-----------------	---------------------	----------------------	------

Kuumasinkitty valmistuksen jälkeen

TP2-L-500	14 491 30	10 kpl	300	495
TP2-L-1000	14 491 31	1 kpl	600	990
TP2-L-1500	14 491 32	1 kpl	800	1485
TP2-L-2000	14 491 33	1 kpl	1000	1980
TP2-L-3000	14 491 34	1 kpl	1400	3015

Kuumasinkitty valmistuksen jälkeen ja maalattu

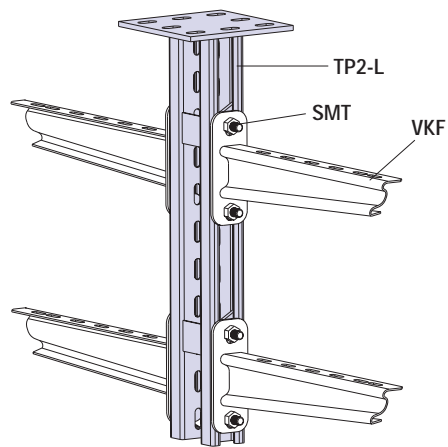
PEX TP2-L-500	14 308 10	10 kpl	300	495
PEX TP2-L-1000	14 308 11	1 kpl	600	990
PEX TP2-L-1500	14 308 12	1 kpl	800	1485
PEX TP2-L-2000	14 308 13	1 kpl	1000	1980
PEX TP2-L-3000	14 308 14	1 kpl	1400	3015



Symmetrisellä kuormituksella kattokannattimen TP2-L sallittu kuormitus F on 80 kN = 8000 kg.

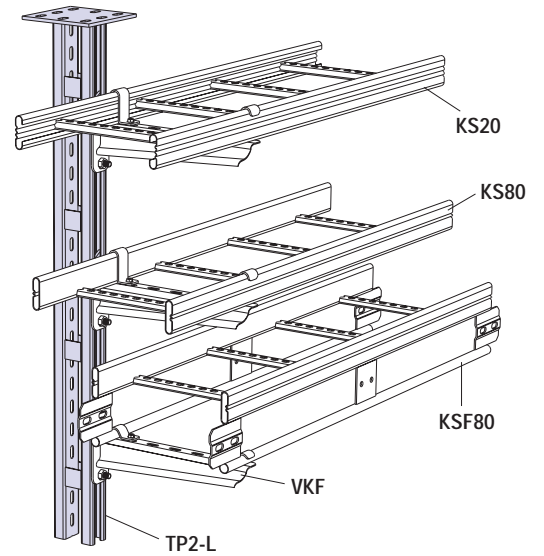
Epäsymmetrisellä kuormalla $M = S \cdot F \cdot L$. Sallittu maksimimomentti epäsymmetrisellä kuormituksella on 2,3 kNm. Epäsymmetrisellä kuormalla laske seinäkannattimen aiheuttama momentti $M = S \cdot F \cdot L$ ja katso taulukosta kattokannattimen sivusiirtymä f kohdalla H.

Kattokannatus



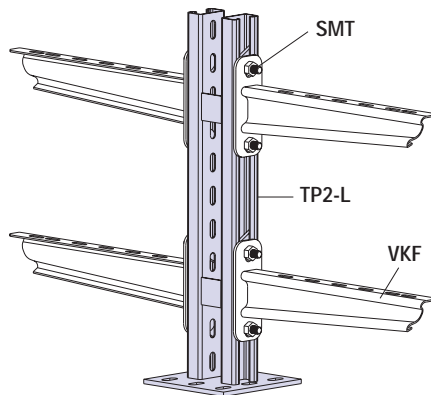
Seinäkannatin VKF kiinnitetään kattokannattimeen TP2-L liukumutterilla SMT tai ankkurikiskomutterilla AKM. Kattokannatin TP2-L kiinnitetään kattoon esim. kiila-ankkureilla.

Kattokannatus



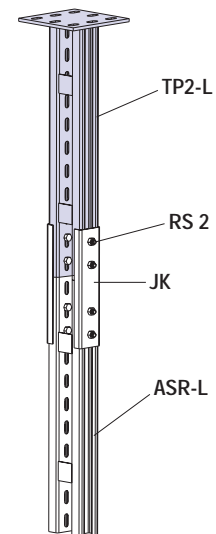
Kattokannatinta TP2-L voidaan käyttää tikashyllyjen KS20, KS80 ja KSF80 kanssa.

Lattia-asennus



Kattokannatin TP2-L soveltuu myös lattia-asennuksiin.

Kattokannattimen TP2-L jatkaminen



Kattokannatin TP2-L voidaan jatkaa ankkurikiskolla ASR-L ja jatkokappaleilla JK (2 kpl). Jatkamisessa käytetään ruuvisarjaa RS 2 (8 kpl).