

TOIMEX PUTKISTOKANNAKKEIDEN ASENNUSOHJEISTO KIERRETANKOJÄRJESTELMÄ RAKENNEKUVAT -alapää

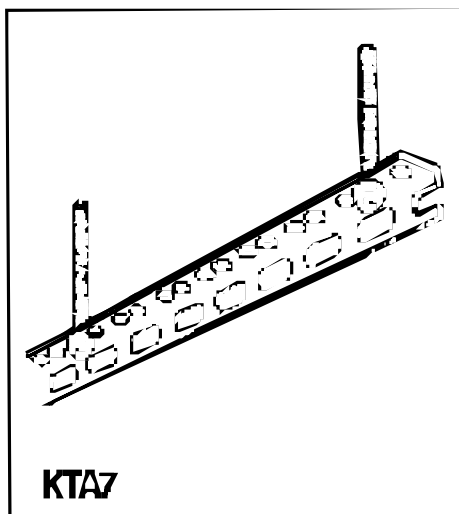
Alapään rakenne n:o KTA7

323101. -Konte L-kisko

32111.. -Kierretanko 2 kpl

Kannatuksen tekotapa:

Yläosistaan kiinnitettyjen kierretankojen alapää ohjataan Konte L-kiskon rei'istä läpi kierretankoon jo aiemmin kierrettyihin muttereihin saakka ja kierretään toiset mutterit kierretankojen päihin ja kiristetään. Ko. kannaketta voidaan käyttää mm. trapetsina, johon kiinnitetään useampia putkia joko ylä- ja/ tai alapuolelle.



Kannatusyksikön kantoarvo

ks.liitteet:

TAULUKOT

-kierretangot

KUORMITUSKÄYRÄT

-konte-kiskost

TOIMEX PUTKISTOKANNAKKEIDEN ASENNUSOHJEISTO KONTETUOTTEET TAULUKOT JA KUORMITUSKÄYRÄT

TUOTENIMIKE	MATERIAALITIEDOT R-aone/koko/pinn.	REIÄT	REIÄT	LUJUUSTIEDOT Fs/Fm/Wt
Kontevanne	Fe37B 1x20	KZN	3X14	600/2400/
Kontehaka	Fe37B 1x10	KZN		600/2400/
Kontekoukku	Fe37B 3x30	SZN	4X21	600/2400/
Konteruuvikoukku	Fe37B 07.3	SZN		2500/10000/
Konte L-kulma	Fe37B 2x34	SZN	Ø8.2/Ø8X26	1350/5400/
Konte L-ankkuri	Fe37B 2.5x24	SZN	Ø8.2/5X26	750/ /
Konte L2-kisko	Fe37B 2x30x30	KZN	Ø12	/ /Wt=350 mm
Konte L3-kisko	Fe37B 3x30x30	KZN	Ø12	/ /Wt=480 mm
Konte U2-kisko	Fe37B 2x30x30	KZN	Ø12	/ /Wt=1100 mm
Konte U3-kisko	Fe37B 3x30x30	KZN	Ø12	/ /Wt=1540 mm

KONSOLIT

L-150 tuetta	Fe37B	KZN	Ø12	1200/4800/1540 mm ³
L-200 tuetta	Fe37B	KZN	Ø12	900/2700/1540 mm ³
L-300 tuetta	Fe37B	KZN	Ø12	560/2240/1540 mm ³
L-250 tuella	Fe37B	KZN	Ø12	1100/4400/1540 mm ³
L-400 tuella	Fe37B	KZN	Ø12	540/2160/1540 mm ³
L-600 tuella	Fe37B	KZN	Ø12	340/1360/1540 mm ³
L-800 tuella	Fe37B	KZN	Ø12	300/1200/1540 mm ³
Konte C-kisko	Fe37B	KZN	Ø8x25	/ /460 mm ³
Konte-levy m. M8	Fe37B	SZN	M8	1500/6000/ mm ³