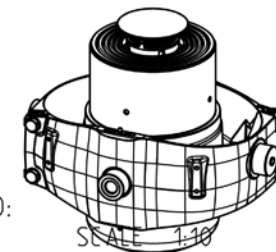


N:o	Tuote nro/Article No	Nimike/Title
1	310206702	Sylinteri/Cylinder 254/70x2486 P70
2	320204041	Kehto/Cradle 254 TT
3	320206586	Pallokuppi/Ball cup Ø70
4	350501510	Rasvanippa/Grease nipple M8

Vaihe/Stage	Isku/Stroke (mm)
Ø218	280
Ø194	286
Ø172	295
Ø152	298
Ø132	300
Ø115	286
Ø100	237
Ø85	254
Ø70	250
Yht./Sum.=	2486

Kehdon pultit kiristetään 170 Nm momenttiin.
Cradle's bolts are tightened to 170 Nm torque.

Öljyliitäntä/
Oil inlet
G3/4"



* = Kehto ylösalaisin asennettuna/
Cradle upside down mounted +50 mm.

** = Kehto ylösalaisin asennettuna/
Cradle upside down mounted -50 mm.

M = Asennusvara/Mounting space min. 15 mm.

Kokonaisisku/ Total stroke 2486 mm.

Iskutilavuus/ Stroke volume 42.5 dm³.

Suurin sallittu työpaine/ Max allowed working pressure 25 MPa.

Suurin sallittu kuorma/ Max allowed load 32 t.

Tiivistesarja/ Seal set 254/70:
340513654
Ohjausrengassarja/ Guide ring set 254/70:
340503338

Pvm Date		Piirt. Drawn	Oli ennen / Was before			Malli Model	
Pinnan Surfaces		Tiivistoleranssi General tolerance	Piirt. Drawn	14.11.07	RMG	Koodi Code	-
Ra (µm)		ISO 2768-m	Tark. Check	-	-	Material	180.863
			Hv. Appr.	-	-	Mitat, muoto Dim. / Geom.	-
						Liittyy / Belongs to	Suhde Scale
						TT27	1:5
						Nimitys NY 254/70x2486 P70	Revisio Revision
						Titeli LIFTUN 254/70x2486 P70	Piirustus n:o / Drawing no
							310206703