


Yleistoleranssit	Nimellismitat	>0.5 ≤0.5	>3 ≤6	>6 ≤30	>30 ≤120	>120 ≤400	>400 ≤1000	>1000 ≤2000	>2000 ≤4000	>4000 ≤8000	>8000 ≤12000	MUUTA
- Hitsaus	ISO 13920-B	± 1	± 1	± 1	± 2	± 2	± 3	± 4	± 6	± 8	± 10	- Terminen leikkaus ISO 9013
- Koneistus	ISO 2768-m	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2	± 3	± 4	- Hitsausluokka C (min.) EN 25817
- Viisteet ja pyöristykset	ISO 2768-m	± 0.2	± 0.5	± 1.0								- Hitsaajien pätevyudet ISO 9606-1, 287-1
- Leikkaus, taivutus	ISO 2768-c	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2	± 3	± 4	± 5	± 6	- Operaattorien pätevyudet ISO 14732
KULMAMITAT		SYMBOLIT					GEOM.TOLERANSSIT					
- Hitsaus	ISO 13920-B	- Pinnankarheus ISO 1302-Ra					- Symbolit ISO 1101					
- Koneistus	ISO 2768-m	- Hitsausmerkit ISO 2553					- Hitsaus ISO 13920-G					
- Taivutus	ISO 2768-m	- Toleranssit ISO 8015					- Koneistus ISO 2768-K					

Materiaali	Massa	Pintakäsittely	Suunnitellut	Pvm
	3,419 kg			
			Nimitys	Pvm
			PÖK+ DU170 PYSTY AKRYYLIMASSALATTIA	22.1.2020
			Piirtänyt	Pvm
			mika	
			Tarkastanut	Pvm
			Hyväksynyt	Pvm
Tätä asiakirjaa ei saa ilman Stainless Team Finland Oyn lupaa jäljentää. Sitä ei myöskään saa esittää kolmannelle osapuolelle tai muutoin asiattomasti käyttää. ©Stainless Team Finland Oy			Nimikenumero	Suhde
This document must not be copied without Stainless Team Finland Oy permission. The contents thereof must not be imparted to a third party or used for any unauthorized purpose. ©Stainless Team Finland Oy				1:4,5
Tiedosto			Lvi-numero	Sivu
PÖK_AKRYYLI + DU170_PYSTY_110.iam			Koko	1 /
			Piirustusnumero	Revisio
			1002202	