



De afbeelding is een technische tekening van een onderdeel. Het is niet bedoeld als een afbeelding van het fysieke object. Het is een tekening die is gemaakt met behulp van een CAD-programma. Het is mogelijk dat er verschillen zijn tussen de tekening en het fysieke object. Het is aan de afnemer te verantwoorden.



De afbeelding is een technische tekening van een onderdeel. Het is niet bedoeld als een afbeelding van het fysieke object. Het is een tekening die is gemaakt met behulp van een CAD-programma. Het is mogelijk dat er verschillen zijn tussen de tekening en het fysieke object. Het is aan de afnemer te verantwoorden.

extra info / Add. Data			
onderdeel / Item		ref. nr.	omschrijving / Designation
versie / Version	datum / Date	wijzigingstekst / Modification description	
00	14-2-2011		
voornr. / Prev ver	wijzigingsnr. / Modif. No.		
schaal / Scale	benaming / Description		getekend / Prep. by
afm. zonder tol. / General tolerances ISO 2768-m	TRILVULLER/LINEAIR		contr. / Checked by
tolerantie / Tolerancing ISO 8015	extra benaming / Additional description		team / Group
massa / Mass	materiaal / Mater., semi-finished prod.		
pagina / Sheet	formaat / Size	document / Document	
1	A2	gereed productietekening / Finished-part drawing	KT32-SRC-630-KSB-630-R-SLL400-1000



N32 IS/INL-RIAD