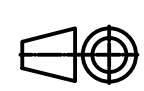
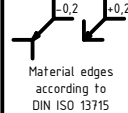


ワイヤー穴付きクリップ (Φ=2mm) 5ヶごとに位置

クリップが脱落しないよう、ペンチなどで金属ロッドを曲げる

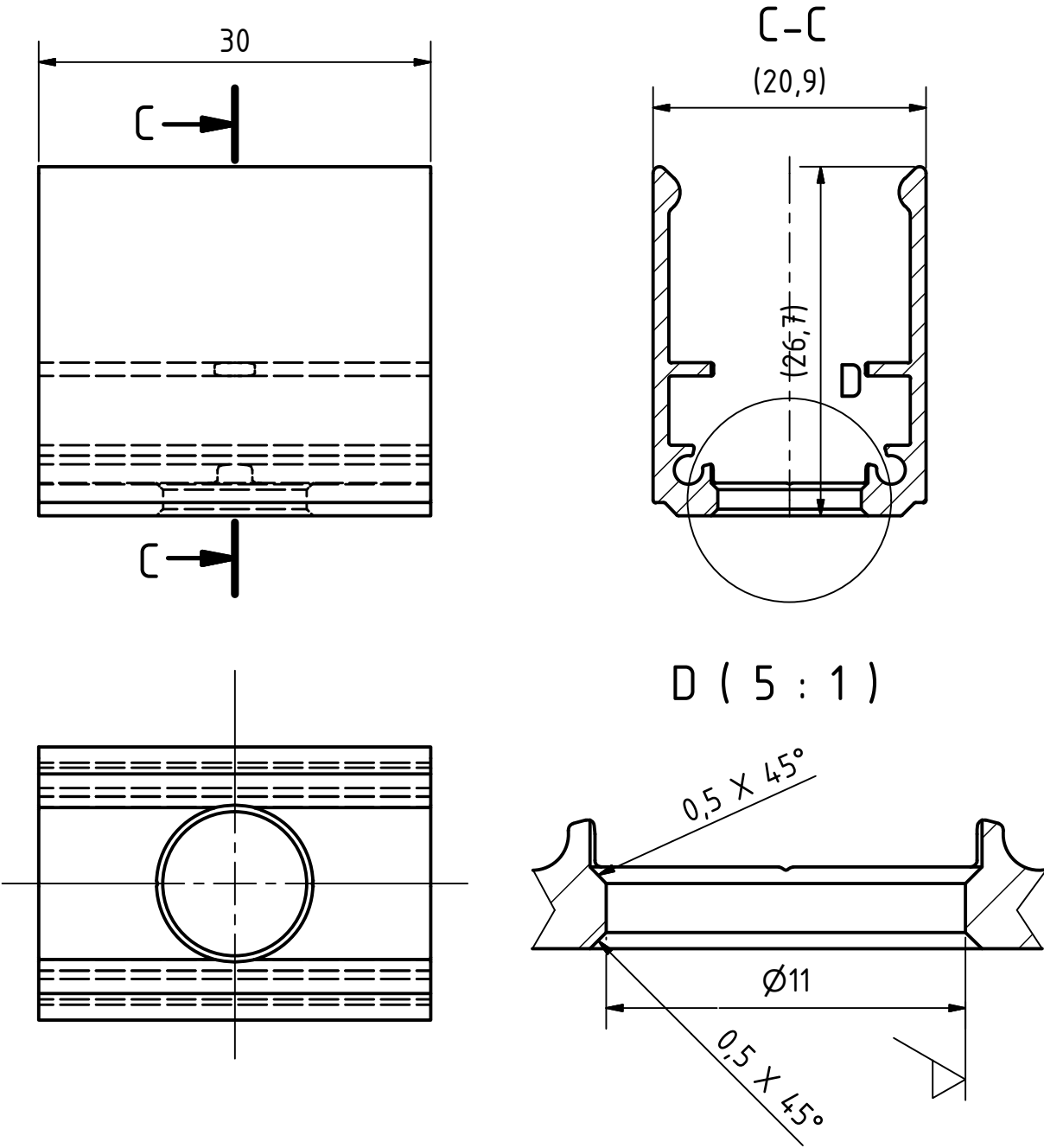
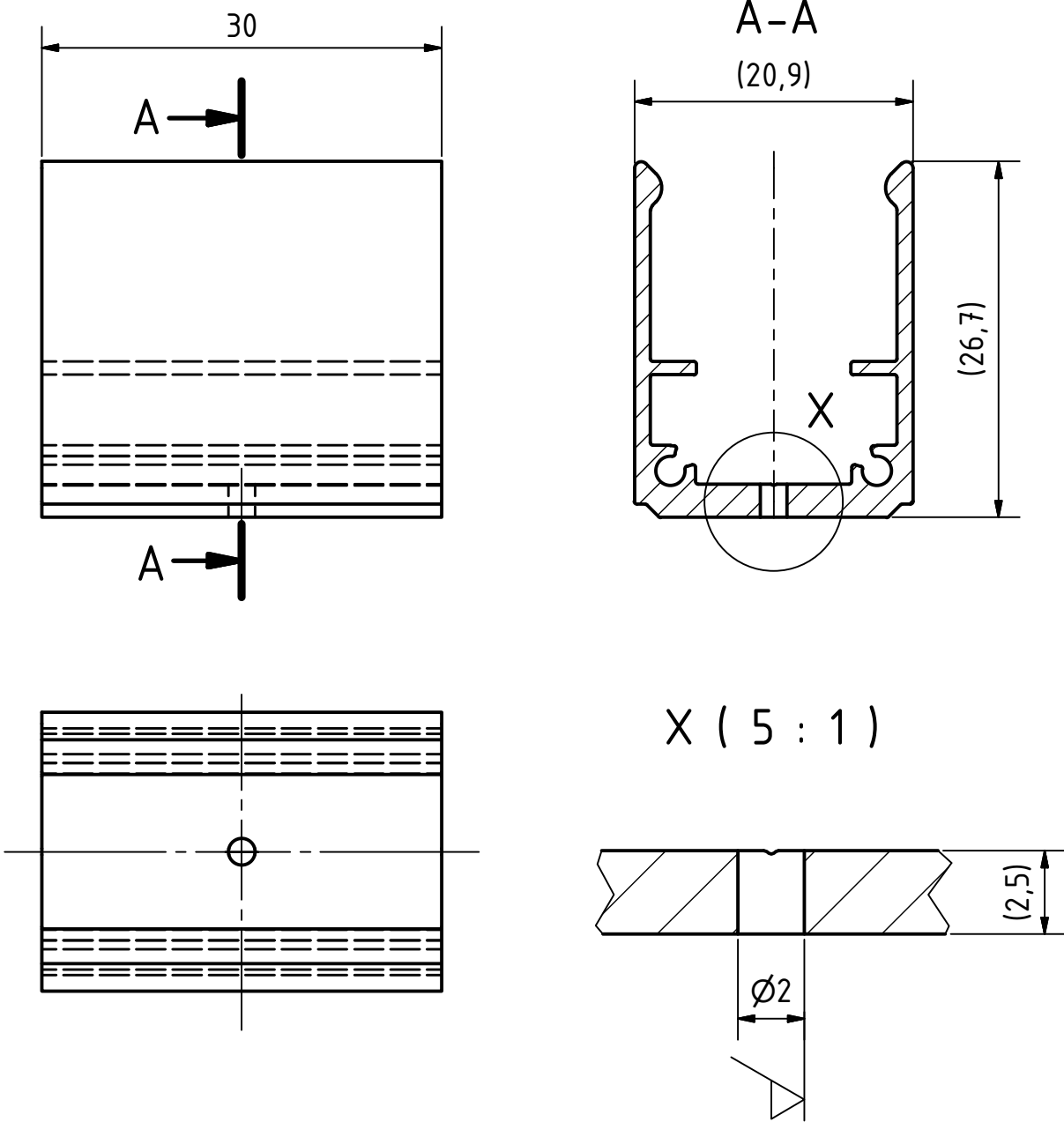
# 部品リスト

POS	部品番号	名称	数量	長さ	備考
1a	10000546-RAL9003-FS	VarioContour 039 クリップ 白	41ヶ	30mm	クリップ (穴なし)
1b	10000546-RAL9003-FS	VarioContour 039 クリップ 白	11ヶ	30mm	ワイヤー用穴付きクリップ (Φ=2mm)
1c	10000546-RAL9003-FS	VarioContour 039 クリップ 白	1ヶ	30mm	リード線用穴付きクリップ (Φ=11mm)
2	10000572	金属ロッド Φ=2mm L=3000mm	2本	3000mm	


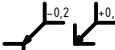
<b>LED LINEAR™</b> lighting solutions								General tolerances <small>DIN ISO 2768-1-m DIN ISO 2768-2-K</small>		Material:	
				Date		Name		型番 : 10000554			
				Drawn		Do 17.01.2019		Title:			
				Controlled				VTC Flexible Pendant Channel			
				Approved							
				Refer to protection notice ISO 16016		Drawing number:		Scale	Sheet 1/1		
A				Clip mit 11mm Bohrung		17.06.2019		MO 060.0140 A		1:2	A3
Index				Revision		Date		Name		Origin:	
								Replacement for:		Replaced by:	

ワイヤー用穴付きクリップ (Φ=2mm)

リード線用穴付きクリップ (Φ=11mm)



Hergestellt aus 10000546-RAL9003-FS

LED LINEAR <sup>TM</sup> lighting solutions						 Material edges according to DIN ISO 13715		General tolerances DIN ISO 2768-1-m DIN ISO 2768-2-K		Material: EN AW 6060-T6			
								型番 : 10000554					
					Date	Name							
				Drawn	Do 17.01.2019	Bleul							
				Controlled									
				Approved									
				Refer to protection notice ISO 16016									
A	Clip mit 11mm Bohrung	17.06.2019	SOB	Drawing number: FE 010.0321 A								Scale 2:1	Sheet 1/1 A3
Index	Revision	Date	Name	Origin:				Replacement for:			Replaced by:		