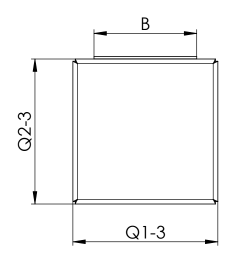
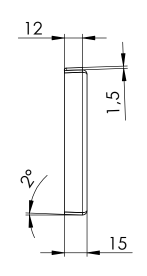
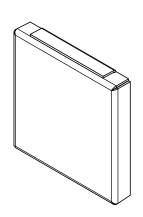
## **VORDERANSICHT**

## SEITENANSICHT

## ISOANSICHT







Passend für LEITUNGSKANAL-QUERSCHNITT Q:

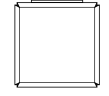
60 x 60

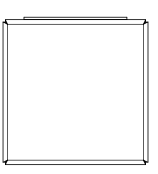
100 x 100

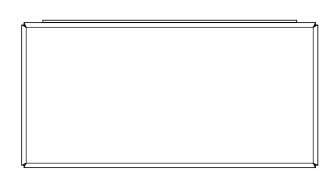
200 x 100

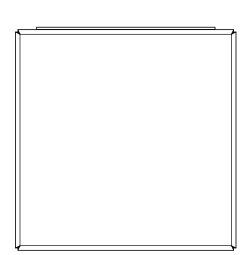
150 x 150

**VORDERANSICHTEN:** 









Index: 0

Passend für Leitungskanalquerschnitt Q (Q=Q1xQ2)	В	Artikelnummer	
60 x 60	34	1201-0106-00-02	
100 x 100	68	1201-0110-00-02	
150 x 150	118	1201-0115-00-02	
200 x 100	168	1201-0112-00-02	

## Maße in mm

Benennung:								
DIN ISO 2768-1-m	Schweißvorgabe WPS DIN EN ISO 5817 - D	gen.			SLDDRW	1:2,5	von 1	
Allgemeintoleranz	Schweißen EN ISO 13920-B	gepr.			A3	Maßstab:	Blatt 1	
5456-2	Stanzen DIN 6930-2-m Biegen NF E 02-352-n	bearb.	29.06.2021	DreyerM	Urspr. W0257498			
DIN ISO	Laserbearbeitung DIN EN ISO 9013-1	erst.	29.06.2021	DreyerM	Ers. d.			
Gewicht: 0,91 kg	)		Datum	Name	Ers. f.			

Übersichtszeichnung Leitungskanal 1201 Endstück Art. Nr.: W0257579

Zeichn. Nr.: W0257579

häwa GmbH Industriestraße 12 D-88489 Wain

Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder kopiert, noch vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz und sind bei Vorsatz strafbar.