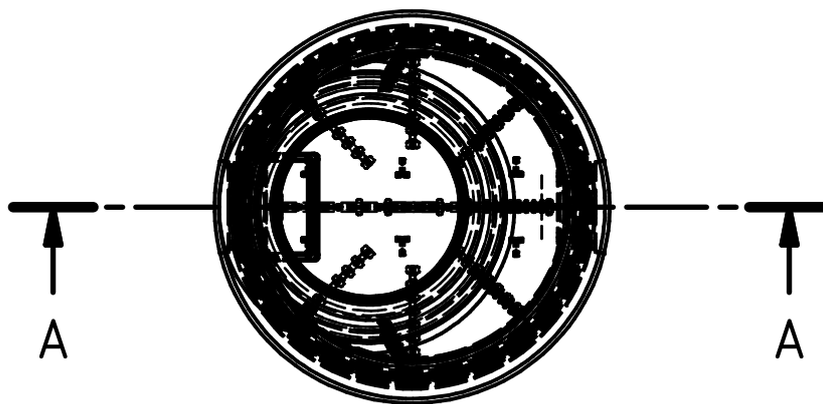
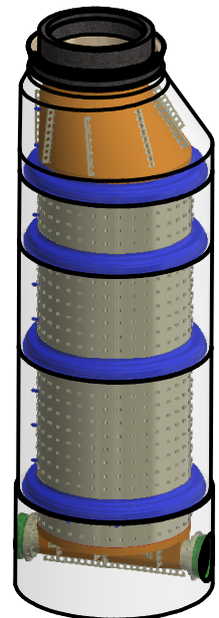
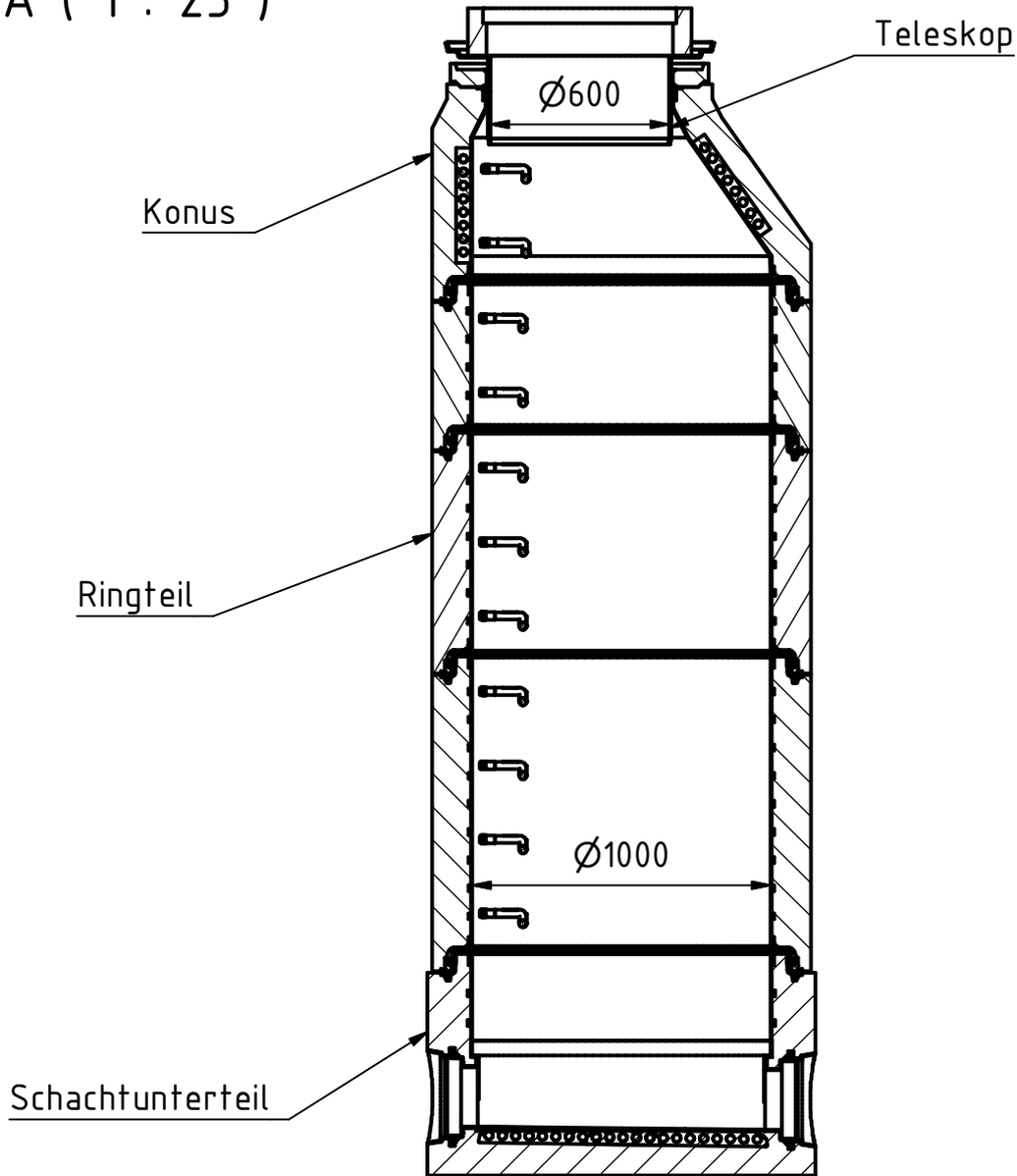
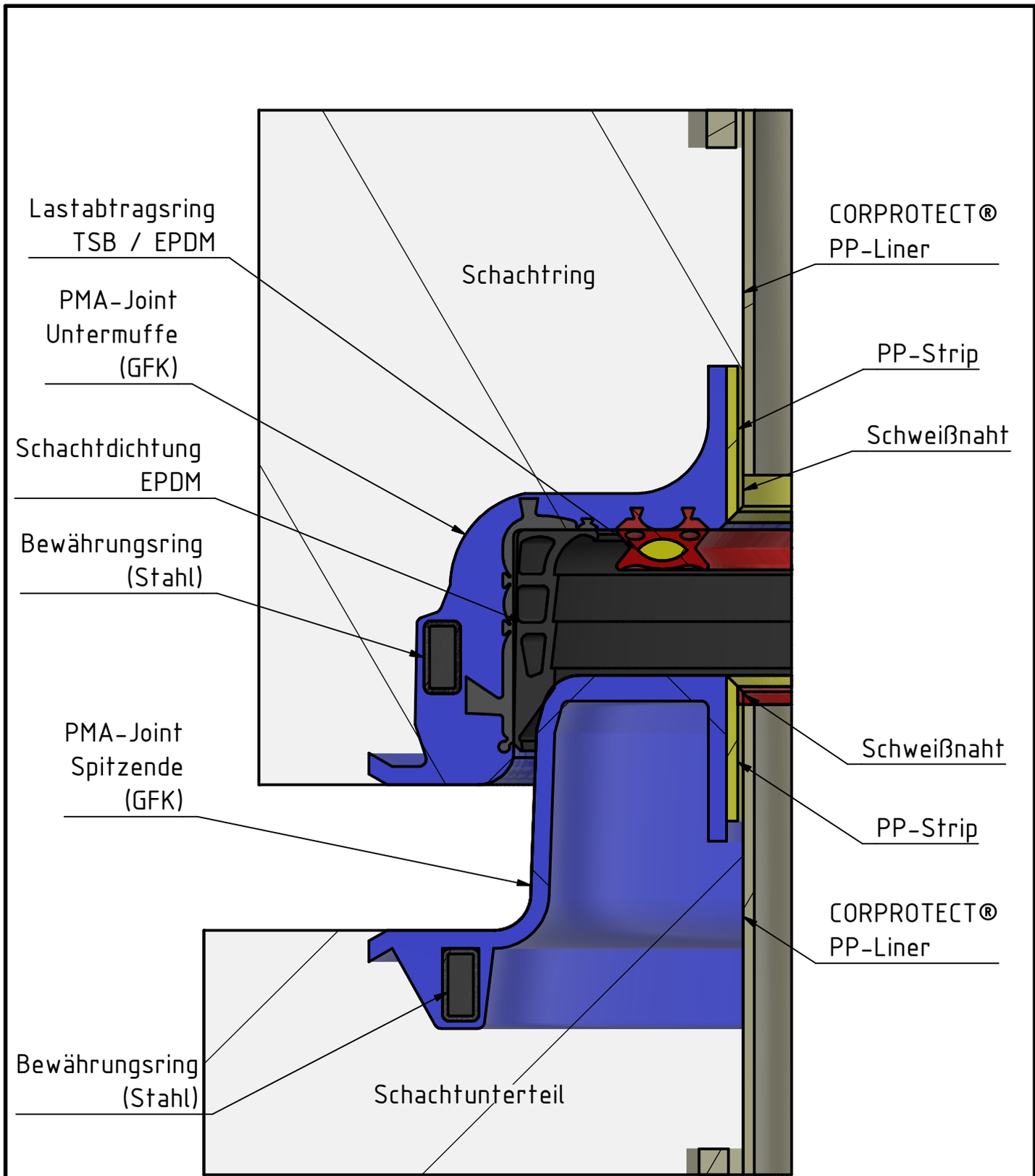


A-A ( 1 : 25 )



Diese Zeichnung darf ohne unsere Erlaubnis nicht kopiert, zur Ausführung benutzt oder dritten Personen ausgehändigt werden.				Maße ohne Toleranzangabe nach DIN 7168 - mittel -		Oberflächenzeichen nach ISO 1302		Maßstab (Werkstoff, Halbzeug)		(Gewicht) -	
				Datum		Name		Benennung <b>Baugruppe DN 1000</b> DIN 4034 Teil 1			
				Bearb. 22.03.22		Nadulski		Projekt PMA-Liner mit integrierter Dichtung und Lastabtrag			
				Gepr.				Zeichnungs-Nr.: <b>Predl GmbH</b>			
				 <a href="http://www.predl.eu">www.predl.eu</a> Mathias-Loi-Str. 1, 04924 Bönitz Tel.: 0049-35341-619-0 Fax: 619 22						Blatt 1 von 1 Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Name								

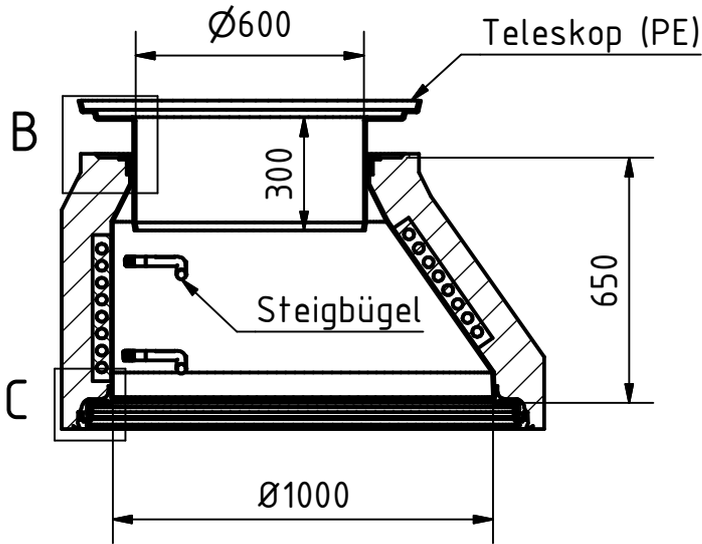


Diese Zeichnung darf ohne unsere Erlaubnis nicht kopiert, zur Ausführung benutzt oder dritten Personen ausgehändigt werden.		Maße ohne Toleranzangabe nach DIN 7168 - mittel -		Oberflächenzeichen nach ISO 1302		Maßstab (Gewicht) -	
		Datum		Name		Benennung <b>Fügung DN 1000</b> DIN 4034 Teil 1	
		Bearb. 22.03.22		Nadulski		Projekt PMA-Liner mit integrierter Dichtung und Lastabtrag	
		Gepr.				Zeichnungs-Nr.:	
						Blatt 1	
						von 1 Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	 <a href="http://www.predl.eu">www.predl.eu</a> Mathias-Loi-Str. 1, 04924 Bönitz Tel.: 0049-35341-619-0 Fax: 619 22			

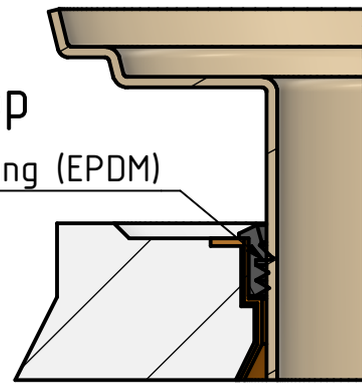
A-A ( 1 : 20 )

B ( 1 : 5 )

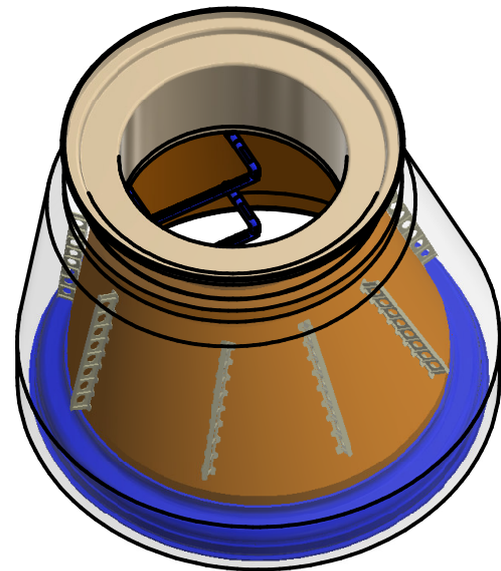
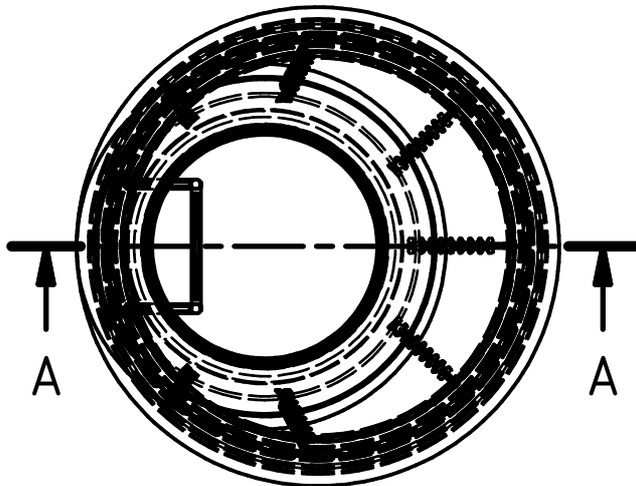
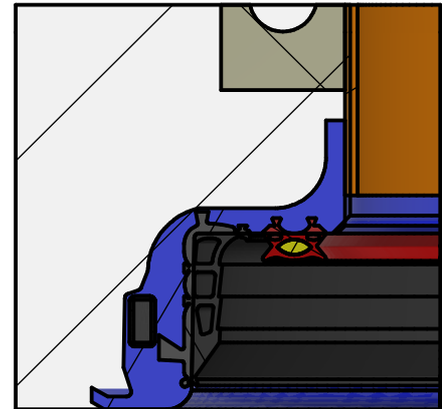
# Dichtung für Teleskop



Dichtung (EPDM)



C ( 1 : 3 )  
PMA-Muffe



Diese Zeichnung darf ohne unsere Erlaubnis nicht kopiert, zur Ausführung benutzt oder dritten Personen ausgehändigt werden.

Maße ohne Toleranzangabe nach DIN 7168 - mittel -

Oberflächenzeichen nach ISO 1302

Maßstab

(Gewicht) -

(Werkstoff, Halbzeug)

Benennung **Konus DN 1000**  
H=650 DIN 4034 Teil 1

Projekt PMA-Liner mit integrierter Dichtung und Lastabtrag

Zeichnungs-Nr.: **K-650-1000**

Blatt 1  
von 1 Bl.

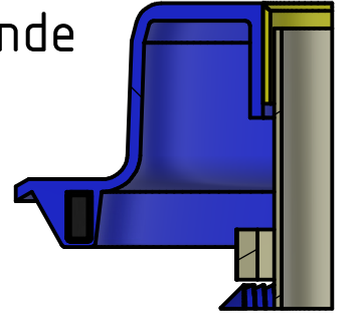
**PREDL**  
www.predl.eu

Mathias-Loi-Str. 1, 04924 Bönitz  
Tel.: 0049-35341-619-0 Fax: 619 22

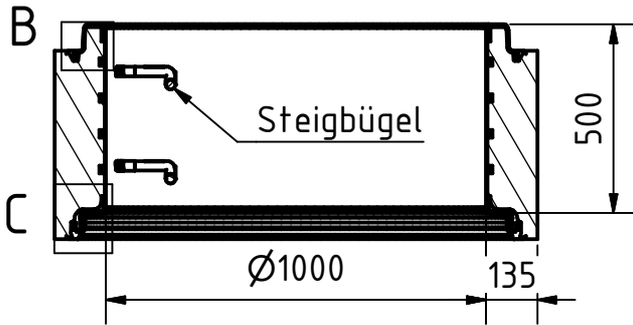
Zust.	Änderung	Datum	Name

Bearb.	Datum	Name
	22.03.22	Nadulski
Gepr.		

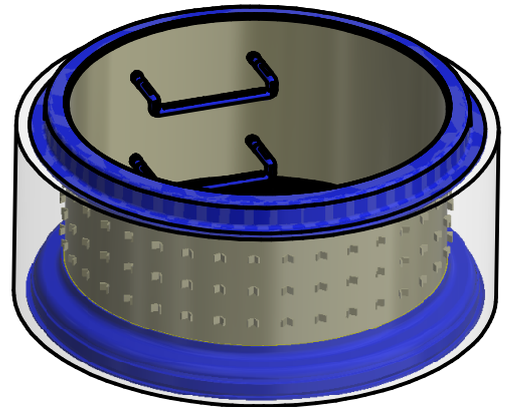
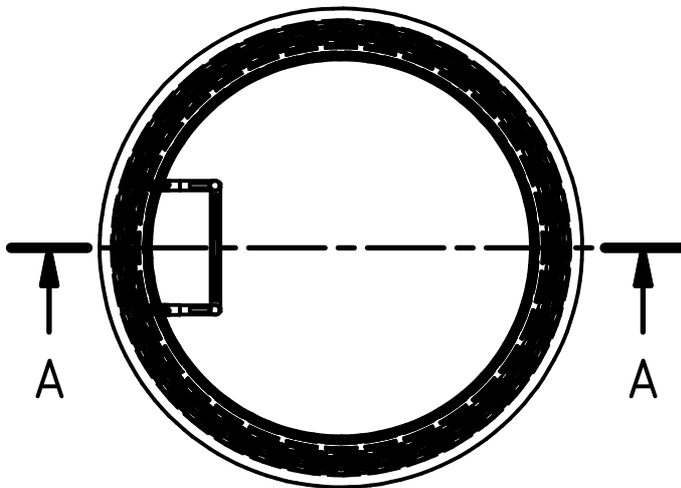
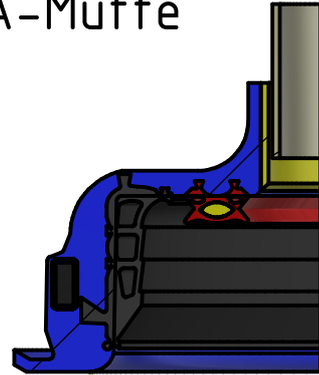
B ( 1 : 3 )  
PMA-Spitzende



A-A ( 1 : 20 )



C ( 1 : 3 )  
PMA-Muffe



Diese Zeichnung darf ohne unsere Erlaubnis nicht kopiert, zur Ausführung benutzt oder dritten Personen ausgehändigt werden.

Maße ohne Toleranzangabe nach DIN 7168 - mittel -

Oberflächenzeichen nach ISO 1302

Maßstab

(Gewicht) -

(Werkstoff, Halbzeug)

Benennung **Schachtring DN 1000**  
H=500 DIN 4034 Teil 1

Projekt PMA-Liner mit integrierter Dichtung und Lastabtrag

Zeichnungs-Nr.: **SR-500-1000**

Blatt  
1  
von 1 Bl.

**PREDL**  
www.predl.eu

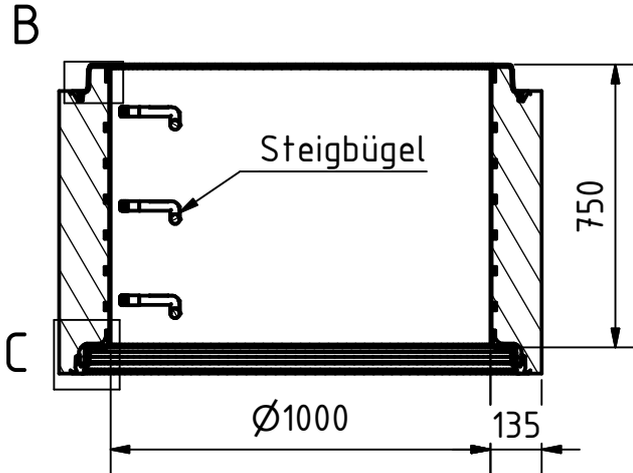
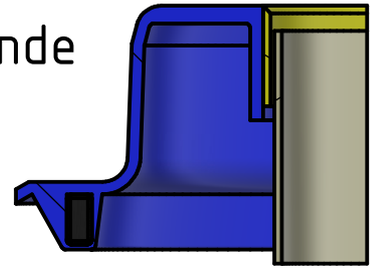
Mathias-Loi-Str. 1, 04924 Bönitz  
Tel.: 0049-35341-619-0 Fax: 619 22

Zust.	Änderung	Datum	Name

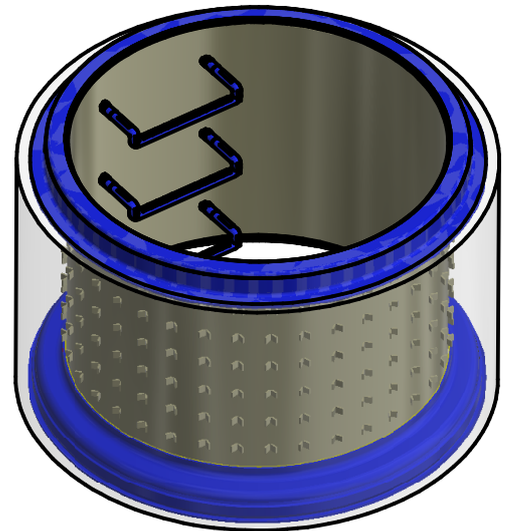
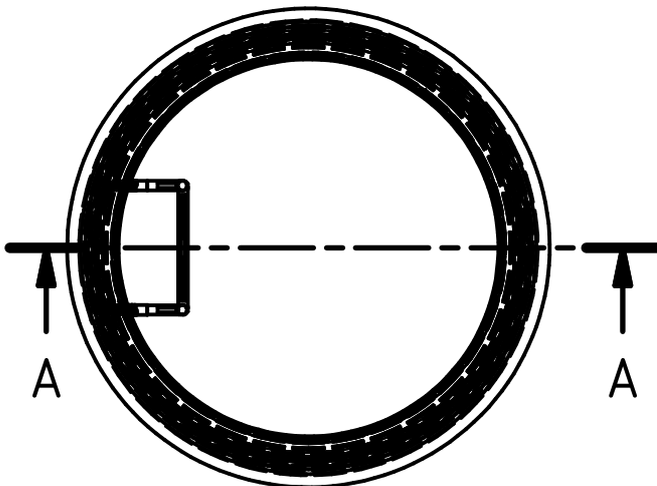
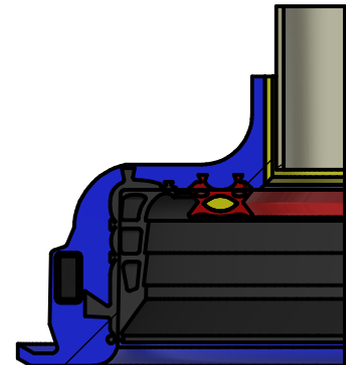
Bearb. 22.03.22 Datum Name  
Gepr. Nadulski

A-A ( 1 : 20 )

B ( 1 : 3 )  
PMA-Spitzende



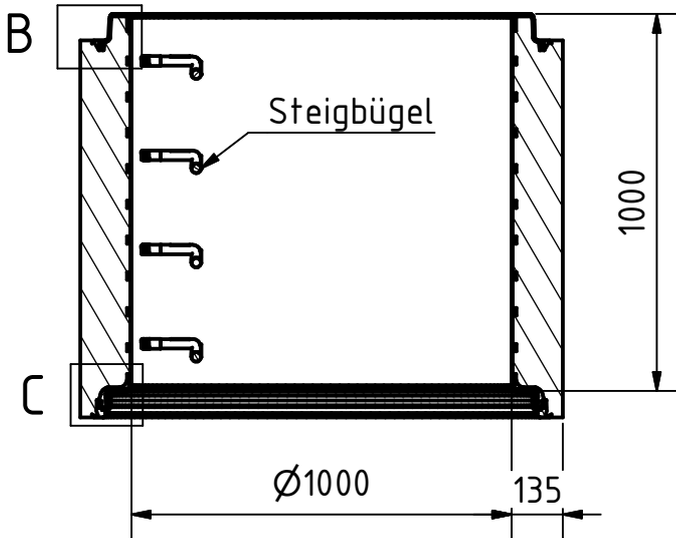
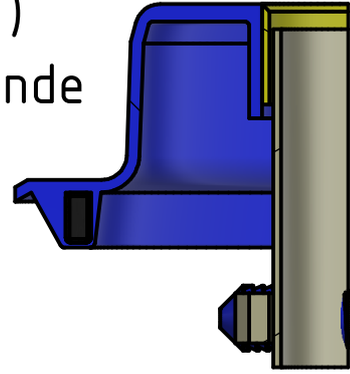
C ( 1 : 3 )  
PMA-Muffe



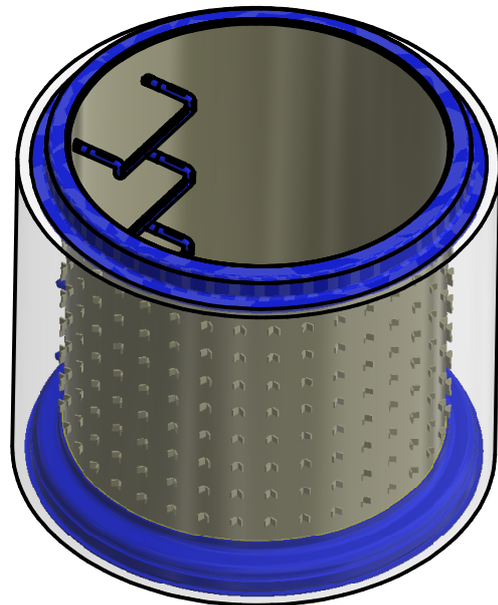
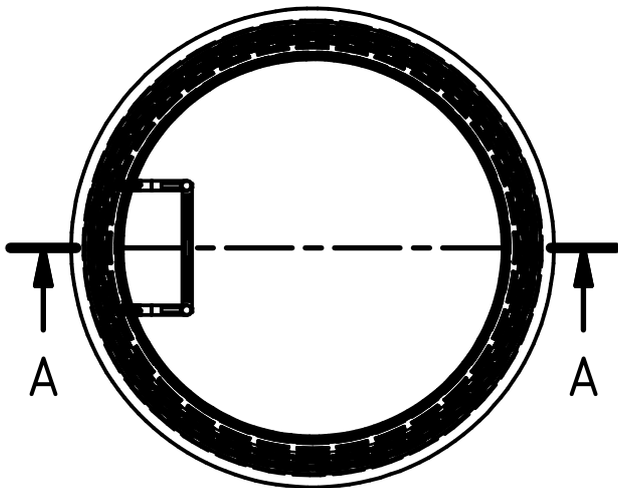
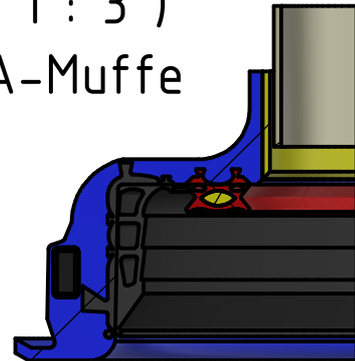
Diese Zeichnung darf ohne unsere Erlaubnis nicht kopiert, zur Ausführung benutzt oder dritten Personen ausgehändigt werden.		Maße ohne Toleranzangabe nach DIN 7168 - mittel -		Oberflächenzeichen nach ISO 1302		Maßstab (Werkstoff, Halbzeug)		(Gewicht) -	
			Datum	Name		Benennung <b>Schachtring DN 1000</b> H=750 DIN 4034 Teil 1			
			Bearb.	22.03.22	Nadulski		Projekt PMA-Liner mit integrierter Dichtung und Lastabtrag		
			Gepr.				Zeichnungs-Nr.: <b>SR-750-1000</b>		Blatt 1 von 1 Bl.
Zust.		Änderung		Datum		Name		 <a href="http://www.predl.eu">www.predl.eu</a> Mathias-Loi-Str. 1, 04924 Bönitz Tel.: 0049-35341-619-0 Fax: 619 22	

A-A ( 1 : 20 )

B ( 1 : 3 )  
PMA-Spitzende



C ( 1 : 3 )  
PMA-Muffe



Diese Zeichnung darf ohne unsere Erlaubnis nicht kopiert, zur Ausführung benutzt oder dritten Personen ausgehändigt werden.

Maße ohne Toleranzangabe nach DIN 7168 - mittel -

Oberflächenzeichen nach ISO 1302

Maßstab

(Gewicht) -

(Werkstoff, Halbzeug)

Benennung **Schachtring DN 1000**  
H=1000 DIN 4034 Teil 1

Projekt PMA-Liner mit integrierter Dichtung und Lastabtrag

Zeichnungs-Nr.: **SR-1000-1000**

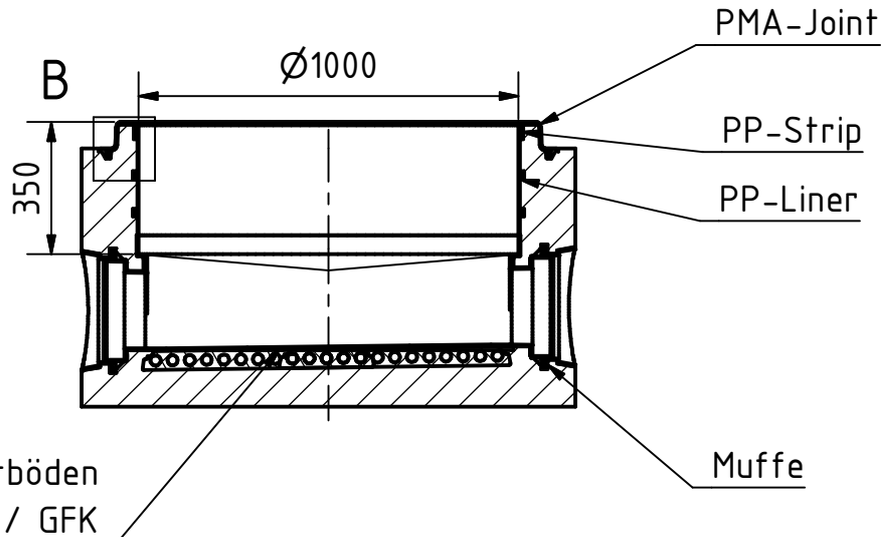
Blatt  
1  
von 1 Bl.

**PREDL**  
www.predl.eu

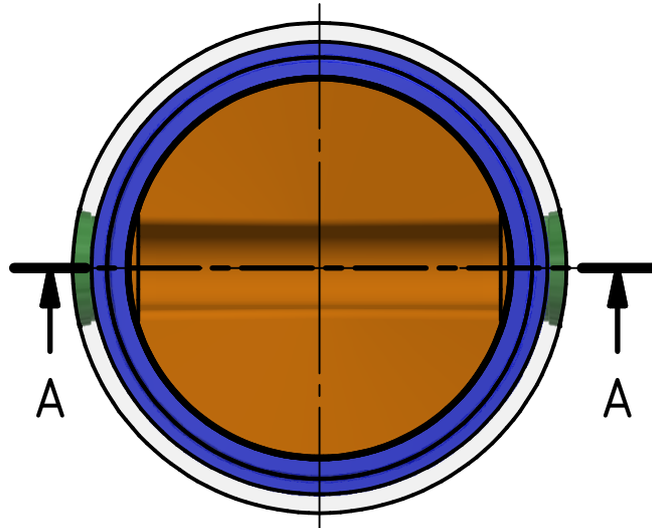
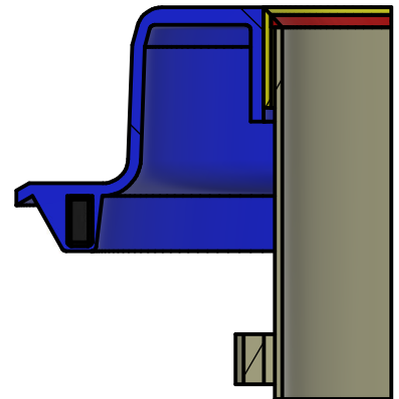
Mathias-Loi-Str. 1, 04924 Bönitz  
Tel.: 0049-35341-619-0 Fax: 619 22

Zust.	Änderung	Datum	Name

A-A ( 1 : 20 )



B ( 1 : 3 )  
 PMA-Spitzende



Diese Zeichnung darf ohne unsere Erlaubnis nicht kopiert, zur Ausführung benutzt oder dritten Personen ausgehändigt werden.		Maße ohne Toleranzangabe nach DIN 7168 - mittel -		Oberflächenzeichen nach ISO 1302		Maßstab (Werkstoff, Halbzeug)		(Gewicht) -	
		Datum		Name		Benennung <b>Schachtunterteil</b>			
		22.03.22		Nadulski		DN 1000 DIN 4034 Teil 1			
		Gepr.				Projekt PMA-Liner mit integrierter Dichtung und Lastabtrag			
						Zeichnungs-Nr.: <b>SU-350-1000</b>			Blatt 1
									von 1 Bl.
Zust.		Änderung		Datum		Name		 www.predl.eu Mathias-Loi-Str. 1, 04924 Bönitz Tel.: 0049-35341-619-0 Fax: 619 22	