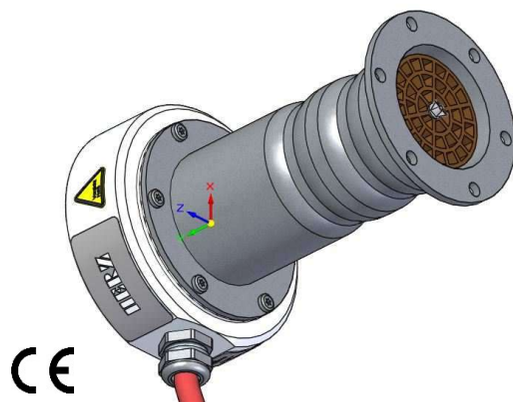


Lufterhitzer Typ PH62 bis 7,6 KW



- Funktion:** Lufterhitzer mit externer Luftversorgung über Gebläse oder Druckluft.
- Ausstattung:** Anschlussfertig mit 5 Meter Silikonanschlussleitung 4 x 2,5mm² für maximale Zulufttemperaturen bis 180°C.
!!! Gerät OHNE interne Regelung und Überwachungselektronik !!!
- Features:** Gerät ist mit 2 Flanschanschlüssen versehen – zum Einbau in ein Rohrsystem.
- Leistung:** 4,4 – 7,6 KW
- Spannung:** 400-480 VAC

Technische Daten:

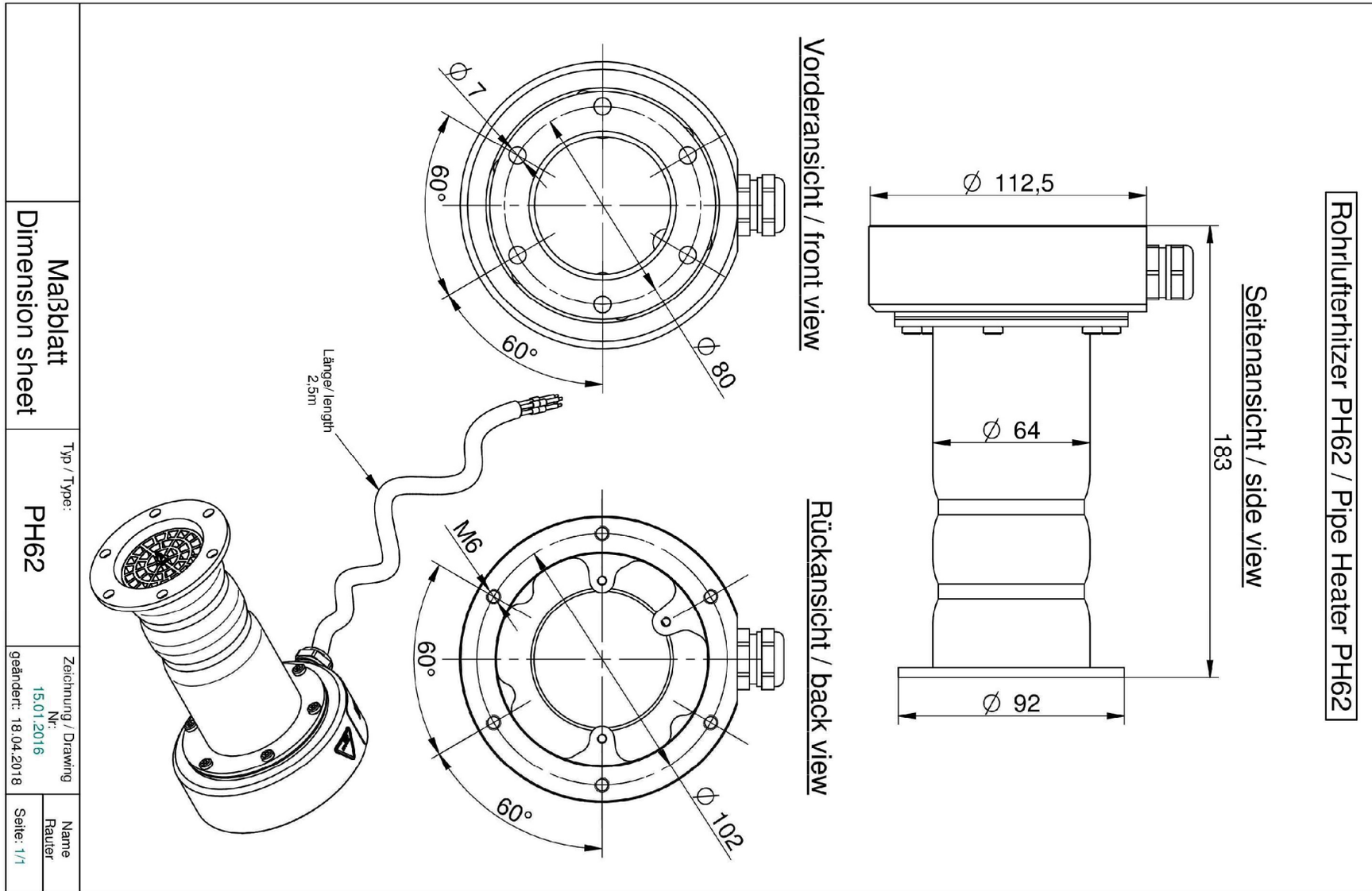
Artikelnummer		5114352	5114702
Spannung	VAC	400 - 480	
Frequenz	Hz	50 / 60	
Leistung	KW	4,4 – 6,3	7,6 – 11,0
Strom	A	6,4 – 7,6	11,0 – 13,2
Max. Zulufttemperatur	°C	180	
Max. Austrittstemperatur	°C	650	
Min. Luftmenge	l/min	450	710
Gewicht	Kg (inkl. Kabel)	2,7	
Einblasöffnung	Ø mm	86	
Ausblasöffnung	Ø mm	60	
Abmessungen	mm (L x B x H)	112,5 x 183 x 92	
Max. Betriebsdruck	bar	6,0	
Konformitätszeichen			
Schutzklasse I			

Lufterhitzer Typ PH62 bis 7,6 KW

Zubehör:

Art.-Nr.	Bezeichnung
5202408	 <p>Digitalregler mit Logik-Ausgang; Typ ETR48-24; 240VAC</p>
5202406	 <p>SSR Solid-State-Relais ohne Kühlkörper 230VAC 12A (Ansteuerung 12V)</p>
5202407	 <p>Kühlkörper für SSR (5202406) DIN – Hut-Schiene</p>

Luftherhizer Typ PH62 bis 7,6 KW



Änderungen vorbehalten / Changes reserved