

A

B

C

D

E

F

1

2

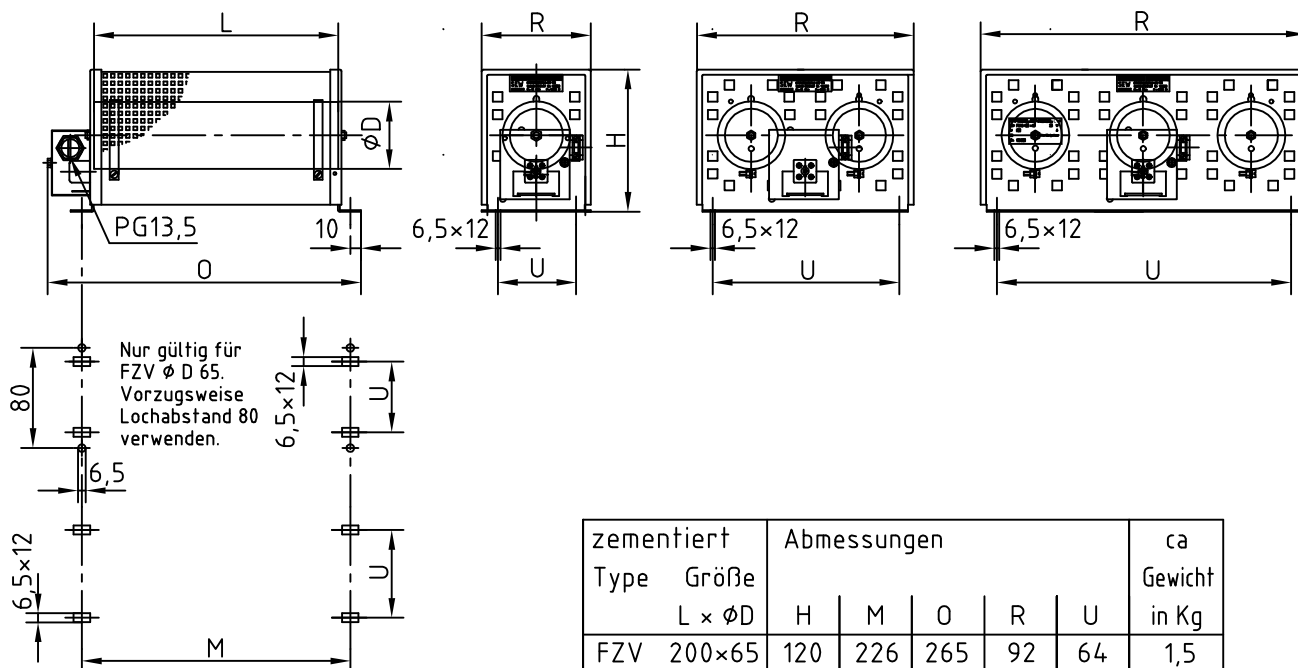
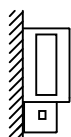
3

4

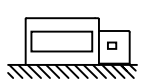
FZV

FZZV

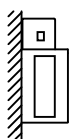
FZDV

Zulässige Montage

An senkrechten Flächen
Klemmen unten.



Auf waagerechten Flächen.

Nicht zulässige Montage

An senkrechten Flächen
Klemmen oben,
links und rechts.

zementiert Type	Größe L x ØD	Abmessungen					ca Gewicht in Kg
		H	M	O	R	U	
FZV	200x65	120	226	265	92	64	1,5
FZV	300x65	120	326	365	92	64	1,8
FZV	400x65	120	426	465	92	64	2,3
FZV	500x65	120	526	565	92	64	2,8
FZV	600x65	120	626	665	92	64	3,4
FZZV	300x65	120	326	365	185	150	3,5
FZZV	400x65	120	426	465	185	150	4,3
FZZV	500x65	120	526	565	185	150	5,2
FZZV	600x65	120	626	665	185	150	6,2
FZZV	400x85	145	430	467	230	190	9
FZZV	600x85	145	630	667	230	190	11
FZZV	800x85	145	830	867	230	190	13
FZDV	300x65	120	326	365	275	240	5,5
FZDV	400x65	120	426	465	275	240	6,5
FZDV	500x65	120	526	565	275	240	7,5
FZDV	600x65	120	626	665	275	240	8,8
FZDV	400x85	145	430	467	340	300	12
FZDV	600x85	145	630	667	340	300	15
FZDV	800x85	145	830	867	340	300	18

Schutzart : IP 20 im angeschraubten Zustand

Allgemeintoleranz
ISO 2768-m

Maßstab :

Gew.

Werkstoff :

8					Datum	Name
7				Bearb.	13.09.96	Schn.
6				Gepr.		
5				Norm		
4						
3						
2	Befest.Ø65 geändert.	06.09.00	Schn.	F R I Z L E N D-71712 MURR		
1	Gewichte-Einbaul.	16.04.97	Schn.			
Zust	Änderung	Datum	Name			

F R I Z L E N
D-71712 MURR

Festwiderstand Ø D 65 - 85

Type FZV - FZZV - FZDV

11 M 0038

Blatt

Ers. f.:

Ers. d.: