



mögliche Materiallösungen	
WGR	Material
2R2-ZUAC83 Ø	1.4301(304)-2R(IIID)
2B2-ZUAC83 Ø	1.4301(304)-2B(IIIC)
2J2-ZUAC83 Ø	1.4301(304)-2J(GEB)
CU-ZUAC83 Ø	2.0090(SFCU)
VZ-ZUAC83 Ø	1.0226(DX51D)-VZ(VZ)

**Ø - System-Außendurchmesser
(gilt für einwandige und doppelwandige Systeme)**

M 1:20 (Ø150)

Ø	60	65	80	95	100	110	115	120	125	130	140	145	150	160	165	170	175	180	185	190	195	200
ØB	60	65	80	95	100	110	115	120	125	130	140	145	150	160	165	170	175	180	185	190	195	200
ØC	115		140		165				190				215				240				265	
ØD	150		175		200				225				250				275				300	
E	597		630		663				695				728				761				793	
F	550		575		600				625				650				675				700	
kg	2,2		2,4		2,8				3,1				3,4				3,7				4	
Ø	205	210	215	220	225	230	235	240	245	250	255	260	265	275	280	285	290	295	300	315	320	325
ØB	205	210	215	220	225	230	235	240	245	250	255	260	265	275	280	285	290	295	300	315	320	325
ØC	265				290				315				340				365				390	
ØD	300				325				350				375				400				425	
E	793				826				859				891				924				957	
F	700				725				750				775				800				825	
kg	4				4,4				4,7				5,1				5,4				5,8	
Ø	345	350	360	365	400	415	450	465	480	500	515	550	560	565	600	615	635	650	665	700	715	
ØB	345	350	360	365	400	415	450	465	480	500	515	550	560	565	600	615	635	650	665	700	715	
ØC	390		415		465		515		540	565		615		665		690	715		765			
ØD	425		450		500		550		575	600		650		700		725	750		800			
E	957		989		1055		1120		1152	1185		1250		1316		1348	1381		1446			
F	825		850		900		950		975	1000		1050		1100		1125	1150		1200			
kg	5,8		6,2		7		7,8		8,2	8,7		9,5		10,5		11	11,4		12,5			

notes:	DIN ISO 13920 Tolerances B					scale	1:10
	revisions-no. A		mm / kg			format	A4
	date	name				description	Dachdurchführung 36-45° mit Wetterkragen
	drawn by	04.03.2021 TRA				code	WGR-ZUAC83 Ø
	checked by					drawing-no.	01-07-04-5307-000
	approved by						1 of 1
modified by							