



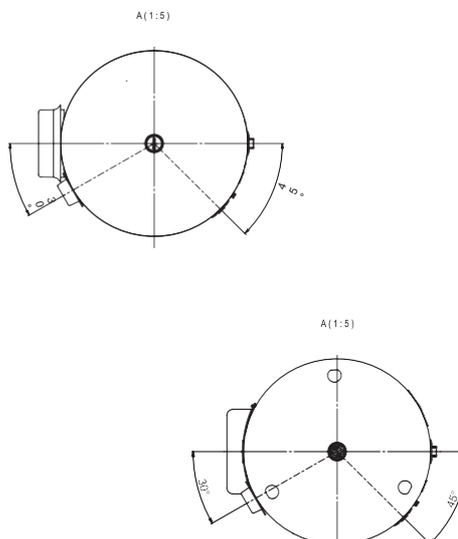
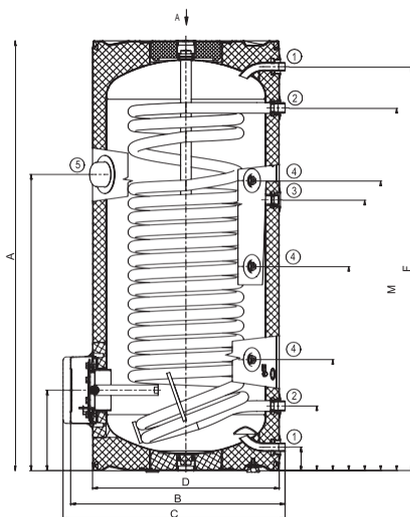
- Der maximale Betriebsdruck im Behälter und Wärmetauscher beträgt 1 MPa
- Mit einem großen Hochleistungswärmetauscher für den Anschluss von Heizquellen wie Wärmepumpe oder anderen Niedrigwärmequellen geeignet)
- Installation des Heizkörpers der Reihe TJ 6/4" möglich
- Installation des Heizkörpers TPK 150-8/2,2 kW für OKC 300–500 NTR/HP möglich
- Bei den Modellen 750–1000 abnehmbare Wärmedämmung



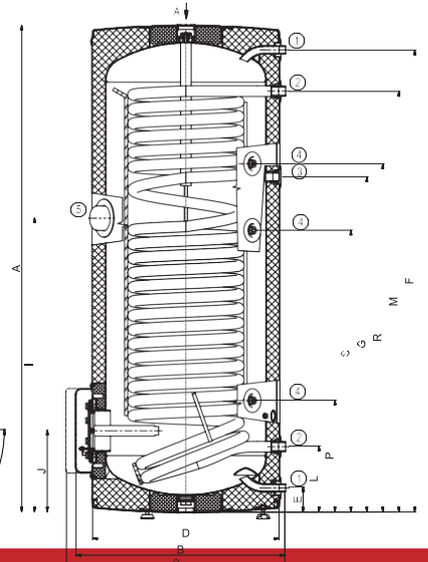
Speichertyp		OKC 200 NTR/HP	OKC 250 NTR/HP	OKC 300 NTR/HP	OKC 400 NTR/HP	OKC 500 NTR/HP	OKC 750 NTR/HP	OKC 1000 NTR/HP
Bestellnummer		1107914101	110991401	121091401	121491401	121391401	105513051	105513052
Volumen	[l]	208	234	286	352	469	710	930
Max. Gewicht ohne Wasser	[kg]	102	119	133	190	223	259	324
Isolierung	[mm]	42		60	50		80	
Wärmeleitfähigkeitswert der Isolierung	[W·m ⁻¹ ·K ⁻¹]	0,022		0,021		0,032		
Max. Betriebstemperatur/Überdruck im Behälter	[°C]/[bar]	80/10						
Wärmeübertragungsflächen-Austauscher *	[m ²]	2,1	2,5	3,2	5,2	6,4	7	9
Fassungsvermögen des Austauschers *	[l]	13,7	17	21	32	39	47	63
Dauer des Aufheizens des Austauschers von 10 °C auf 50 °C *	[min]	34		32	26	24	16	
Max. Betriebstemperatur/Überdruck im Austauscher	[°C]/[bar]	110/10						
Energieeffizienzklasse		C						
Statischer Verlust	[W]	82	87	72	90	105	130	142

Abmessungen [mm]	A	B	C	D	E	F	G	I	J	L	M	P	R	S
OKC 200 NTR/HP	1355	660	685	584	75	1275	855	935	255	205	1145	350	915	645
OKC 250 NTR/HP	1537	660	685	584	80	1460	1060	928	259	209	1330	355	1100	890

Anschlussstutzen Nr. 1 3/4" außen
 Anschlussstutzen Nr. 2 1" außen
 Anschlussstutzen Nr. 3 3/4" innen
 Anschlussstutzen Nr. 4 1/2" innen
 Anschlussstutzen Nr. 5 6/4" innen



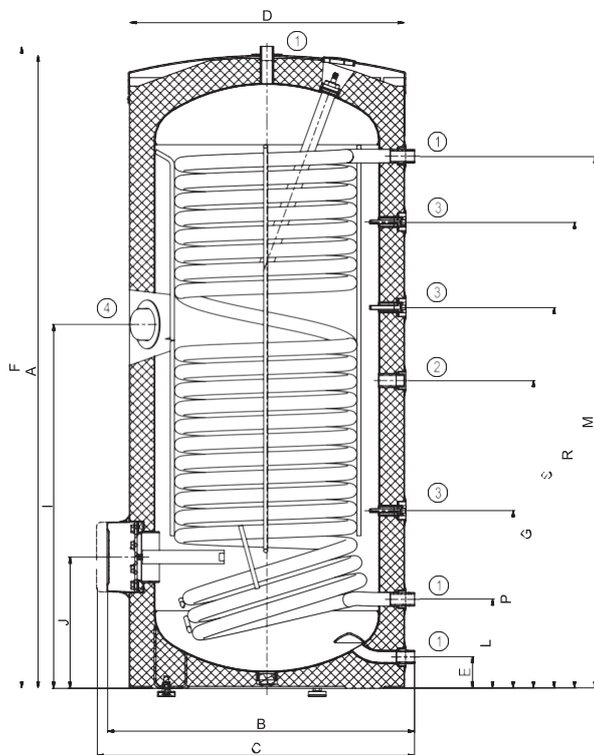
Anschlussstutzen Nr. 1 3/4" außen
 Anschlussstutzen Nr. 2 1" außen
 Anschlussstutzen Nr. 3 3/4" innen
 Anschlussstutzen Nr. 4 1/2" innen
 Anschlussstutzen Nr. 5 6/4" innen



OKC 200 NTR/HP

OKC 250 NTR/HP

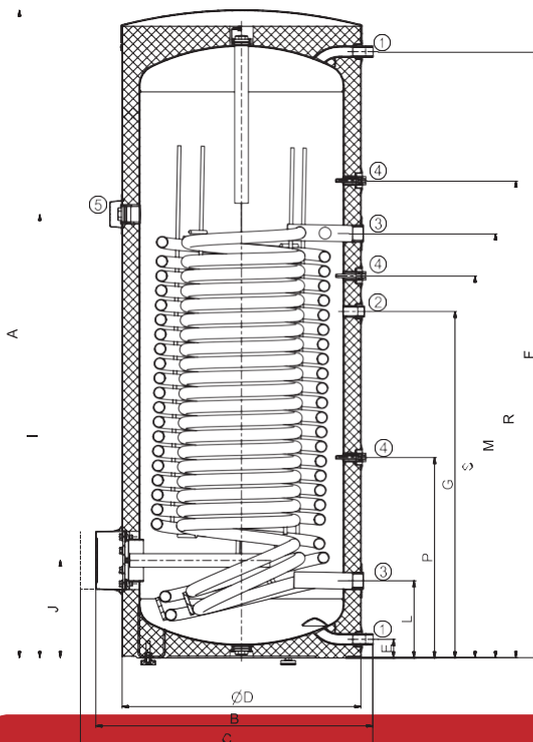
Abmessungen [mm]	A	B	C	D	E	F	G	I	J	L	M	P	R	S
OKC 300 NTR/HP	1558	750	775	670	77	1579	760	895	325	219	1309	438	1148	937



Anschlussstutzen Nr. 1 1" außen
 Anschlussstutzen Nr. 2 3/4" innen
 Anschlussstutzen Nr. 3 1/2" innen
 Anschlussstutzen Nr. 4 6/4" innen

OKC 300 NTR/HP

Abmessungen [mm]	A	B	C	D	E	F	G	I	J	L	M	P	R	S
OKC 400 NTR/HP	1644	812	857	700	55	1521	843	1138	288	228	1081	592	1237	956
OKC 500 NTR/HP	1914	812	857	700	55	1790	1023	1310	288	228	1253	592	1409	1128



Anschlussstutzen Nr. 1 1" außen
 Anschlussstutzen Nr. 2 3/4" innen
 Anschlussstutzen Nr. 3 5/4" innen
 Anschlussstutzen Nr. 4 1/2" innen
 Anschlussstutzen Nr. 5 6/4" innen

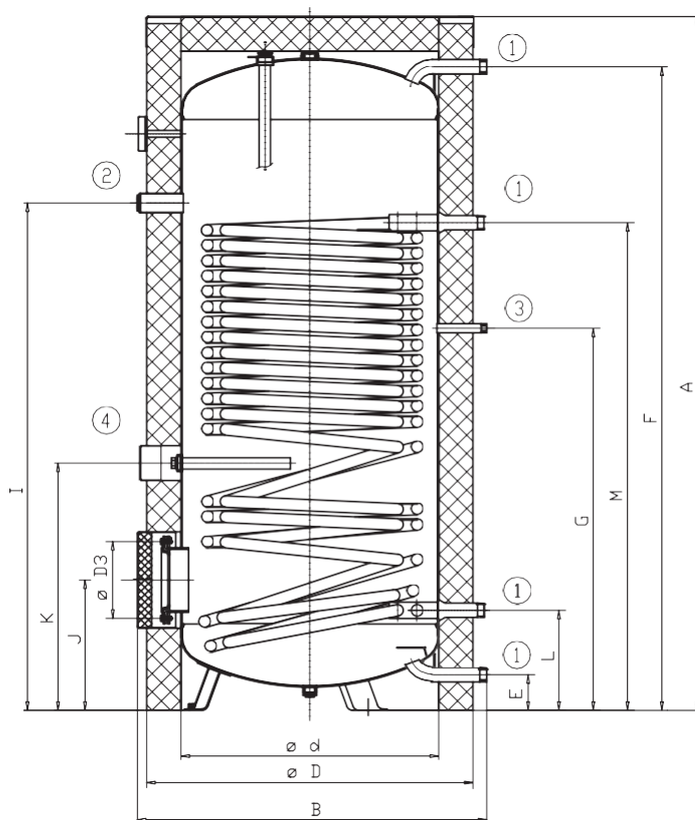
OKC 400, 500 NTR/HP

OKC NTR/HP**WARMWASSERSPEICHER****INDIREKT BEHEIZBAR, STATIONÄR**

Abmessungen [mm]	A	B	D	D3	E	F	G	I	J	K	L	M
OKC 750 NTR/HP	2039	1017	910	225	105	1891	1123	1491	383	727	294	1433
OKC 1000 NTR/HP	2053	1117	1010	225	105	1905	1173	1547	391	780	301	1483



Anschlussstutzen Nr. 1 5/4" außen
Anschlussstutzen Nr. 2 6/4" innen
Anschlussstutzen Nr. 3 3/4" außen
Anschlussstutzen Nr. 4 5/4" innen

**OKC 750, 1000 NTR/HP**