

Anschlüsse:

SKS-2W		500	600	600 Ø 790	825	1000 Ø 790	1000 Ø 850	1150	1500	2000
Anschluss		Anschlusshöhe in mm								
R	1" IG	340	355	390	385	403	384	402	457	473
R2	1" IG	1026	1102	821	1072	1356	1070	1276	1240	1306
V	1" IG	840	905	720	885	903	884	902	1057	1073
V2	1" IG	1406	1652	1151	1452	1736	1450	1695	1840	1806
EL	1¼" IG	1668	1894	1405	1706	2006	1716	1972	2164	2162
S	1½" IG	236	252	281	281	296	280	295	350	366
KW	1¼" IG	121	121	166	166	166	165	165	220	236
WW	1¼" IG	1551	1777	1266	1566	1866	1565	1821	1970	1936
E	1½" IG	905	1002	-	951	1096	950	1089	1149	1190
A	1½" IG	268	252	281	281	296	280	295	350	366
B	1½" IG	627	719	571	671	776	670	762	847	846
C	1½" IG	1018	1185	861	1062	1256	1060	1228	1343	1326
G	1½" IG	1438	1652	1151	1452	1736	1450	1695	1840	1806
1	½" IG	640	681	513	685	703	684	702	807	823
2	½" IG	934	1004	946	979	1130	978	1088	1148	1190
3	½" IG	1248	1427	-	1292	1576	1290	1535	1590	1606
max. Einbautiefe Heizeinsatz in mm										
E	1½" IG	510	510	-	650	650	750	750	810	750

- beim Typ 500 sitzen alle Anschlüsse auf 45° und ab Typ 600 auf 90°

Eine kommunizierende Pufferverbindung ist mit allen Puffer-Speichern gleicher Größe möglich.

R	Rücklauf Wärmeübertrager unten	EL	Entlüftung	KW	Edelstahlwellrohr Kaltwasser
R2	Rücklauf Wärmeübertrager oben	S	Rücklaufschiebetrohr	WW	Edelstahlwellrohr Warmwasser
V	Vorlauf Wärmeübertrager unten	E	Muffe für E-Heizung	A	bis G Muffen 1½" IG
V2	Vorlauf Wärmeübertrager oben	1	bis 3 Muffen ½" IG		

