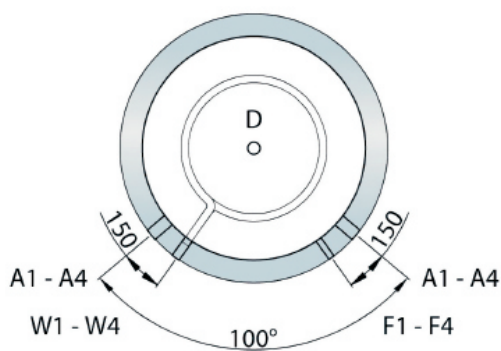
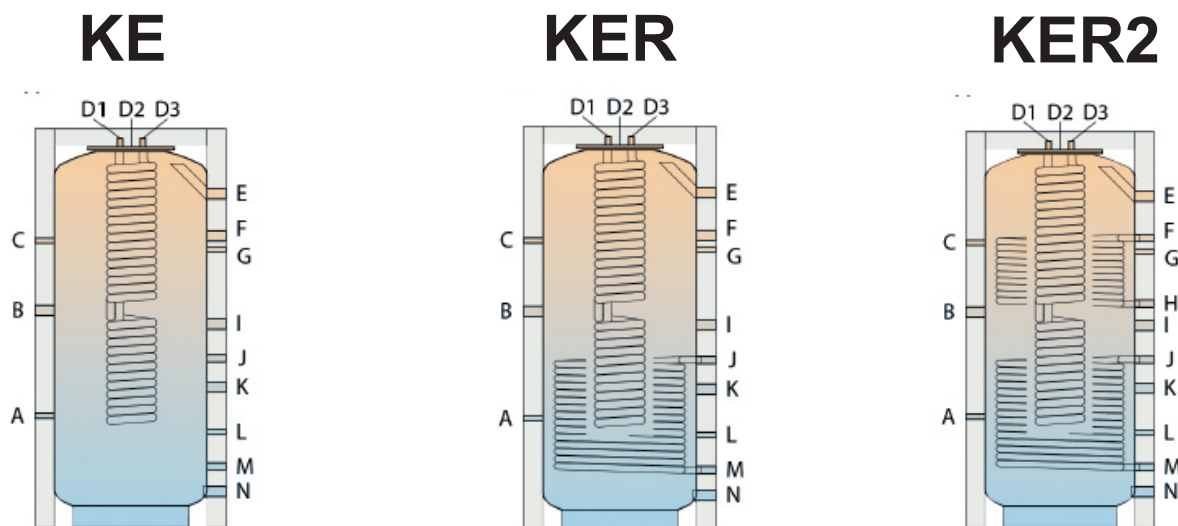


Zbiorniki higieniczne typ KE, KER, KER2 z miękką izolacją 100°



A1	Powrót kotła
A2	Powrót z instalacji
A3	Zasilanie instalacji
A4	Zasilanie kotła
A5	Grzałka elektryczna (w przyp. PR2) 2-12kW
F1	Czujnik
F2	Czujnik
F3	Czujnik
F4	Czujnik
W1	Powrót węzownicy (dla typu PR, PR2)
W2	Zasilanie węzownicy (dla typu PR, PR2)
W3	Powrót węzownicy (dla typu PR, PR2)
W4	Zasilanie węzownicy (dla typu PR, PR2)
D	Odpowietrzenie

Objętość (l) KE, KER, KER2	Waga (kg) KE, KER, KER2	Wysokość bez/z izolacją (mm)	Maksymalna długość po przekątnej bez izolacji (mm)	Średnica bez/z izolacją (mm)	Powierzchnia wymienika górnego / dolnego (m ²)	Wydajność w l/10min. przy temp. zbiornika 65°C i temp. zimnej wody 10°C przy mocy kotła 24kW
1500	274, 338, 382	2095 / 2145	2170	1000 / 1200	2,4 / 3,5	502 l wody 45°C
2000	307, 390, 437	2105 / 2155	2190	1150 / 1350	2,4 / 4,5	593 l wody 45°C
2500	351, 434, 481	2595 / 2645	2665	1150 / 1350	2,4 / 4,5	690 l wody 45°C
3000	436, 519, 576	2595 / 2645	2665	1250 / 1450	3,0 / 4,5	785 l wody 45°C