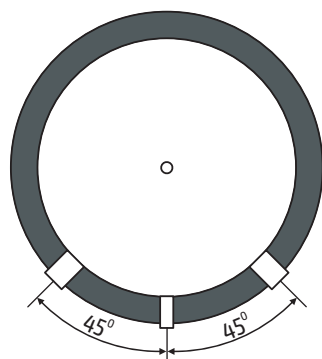


OEM BLACK	OEM CERAMIC
200 G / 300 G	200 T
400 G / 600 G	300 T
800 G / 1000 G	
1500 G / 2000 G	

OZ	Odpowietrzenie zbiornika Tank air vent Entlüftung	G 5/4"	G 6/4"
KP	Króciec przyłączeniowy Connection stub pipe Entladeanschlüsse	G 6/4"	G 6/4"
TS	Króciec czujnika / termometru Sensor / thermometer connection Fühler- /Thermometer anschluss	G 1/2"	G 1/2"
D	Spust wody Drainage Wasserablauf	-	G 3/4"



	A	B	C	D	E	H	ØC	ØD
OEM BLACK 200 G	940	740	600	370	220	-	750	600
OEM BLACK 300 G	1330	1090	800	510	220	-	750	600
OEM BLACK 400 G	1590	1370	980	600	220	-	750	600
OEM BLACK 600 G	1680	1375	995	615	235	-	900	700
OEM BLACK 800 G	1720	1385	1005	625	245	-	990	790
OEM BLACK 1000 G	2050	1695	1235	755	295	-	990	790
OEM BLACK 1500 G	2080	1690	1230	770	310	-	1200	1000
OEM BLACK 2000 G	2100	1665	1225	850	345	-	1400	1200
OEM BLACK 200 T	1200	993	728	463	198	50	600	500
OEM BLACK 300 T	1420	1208	873	538	203	52	650	550

Tolerancja wymiarów / dimensional tolerance / Maßtoleranzen - [+/- 20mm]

OEM BLACK		200 G	300 G	400 G	600 G	800 G	1000 G	1500 G	2000 G	200 T	300 T
Kod produktu / Product code / Productcode		ZB-10-200	ZB-10-300	ZB-10-400	ZB-10-600	ZB-10-800	ZB-10-1000	ZB-10-1500	ZB-10-2000	ZB-35-200	ZB-35-300
Pojemność obliczeniowa / Calculated capacity / Berechnung Nennkapazität	L	200	300	400	600	800	1000	1500	2000	200	300
Pojemność rzeczywista / Real capacity / Reale volumen	L	205	291	391	580	785	962	1485	1980	202	294
Maksymalna temperatura i ciśnienie robocze zbiornika Water tank maximum working temperature and pressure Tank Maximale Betriebstemperatur und Druck		95° C / 5 Bar						95° C / 3 Bar			
Waga / weight / Gewicht	kg	66	84	110	133	175	197	228	259	40	59