

l.p	kod katalogowy	rozmiar	wymiar anody	TYP ZBIORNIKA / POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA [LITRY]																					
				Beta mini	Junior	WJ	MISTER	VENUS+ BETA+	NORDIC 2000	NORDIC 2400 EL	NORDIC COMBI	NRODIC AQUA	WGJ-g	WGJ g/Z	WGJ-g MAX	WGJ-g DWP	WGJ-S	WGJ-S/SZ	WGJ-S DUO	WGJ-S TRIO	WGJ-B MULTI	OEM	SOLTER	DE DIETRICH	CONCEPT (QIK)

1	761-38-025	M6x275	38x25	5,10 P	5,10, 15 P	OZNACZENIA: P – wersja podumywalkowa, N – wersja nadumywalkowa, W – zbiornik wiszący Uwaga : w zbiornikach De Dietrich orac CONCEPT (QIK) anody są wkręcanie do korków 2” w zbiornikach WGJ-S Q 120 i 150 anody są wspawywane do korków 2”																							
2	761-25-060		25x60	5,10 N	5,10, 15 N																								
3	761-25-080	M6 x200	25x80			20															NOWY KOD 702-25-080 M8x 15								
4	761-25-110	M6 x200	26x100			40	40															NOWY KOD 702-25-110 M8x 15							
5	761-25-130	M6 x200	26x120				50															NOWY KOD 702-25-130 M8x 15							
6	761-25-150	M6 x200	26x140			60	60															NOWY KOD 702-25-150 M8x 15							
7	761-25-190	M6 x200	26x175			80	80															NOWY KOD 702-25-190 M8x 15							
8	761-25-225	M6 x200	26x210			100	100	80															NOWY KOD 702-25-225 M8x 15						
9	761-25-260	M6 x200	26x240				120															ZASTAPIONA PRZEZ 702-25-225 M8x 15							
10	761-25-300	M6 x200	25x300				100															ZASTAPIONA PRZEZ 702-25-300 M8x 15							
11	761-30-200	M6 x200	30x200				140	120															NOWY KOD 702-30-200 M8x 15						
12	761-30-270	M6 x200	30x270				140															ZASTAPIONA PRZEZ 702-30-270 M8x 15							
13	701-25-150	M8 x 30	25x150				60	60															60 W						
14	701-25-190	M8 x 30	25x190				80	80															80 W						
15	701-25-225	M8 x 30	25x225				100	100															100 W						
16	701-25-260	M8 x 30	25x260				120	120															120 W						
17	701-30-200	M8 x 30	30x200				140	140																					
18	701-25-300	M8 x 30	25x300						100	100															110	100	100	100	
19	701-25-350	M8 x 30	25x350						120	120																	120	120	120
20	701-30-270	M8 x 30	30x270						140	140																150	160	140	150
21	702-25-225	5/4” M8 x 15	25x225								80	80,100	80	80, 100															
22	702-25-300	5/4” M8 x 15	25x300								100	120	100	120															
23	702-25-350	5/4” M8 x 15	25x350								120	140	120	140															
24	702-30-270	5/4” M8 x 15	30x270								140		140																

**DOTYCZY ANOD NA KORKACH Z
TWORZYWA W ZBIORNIKACH
TYPU MISTER I WJ
ANODA MONTOWANA
NAPRZECIW GRZAŁKI**

