

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**

