

Rendelési információ Mérő típus flowIQ® 2200 / 3200 A típuszamban szereplő jellemzők a mérő gyártását követően nem módosíthatók. Kommunikáció EU 868 MHz

KWM 3230 Mérő típus 02 -	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mechanikai kivitel kétféle készülékház, réz CW511L rm. acél 1.4408	B L								
Kommunikáció									
wM-Bus C1, T1, linkIQ® és antenna csatlakozás nincs vezetékes kimenet kompozit/fém meleg/hideg	60								
wM-Bus C1, T1, linkIQ® FÉM hideg ¹⁾ vezetékes kimenet	63								
wM-Bus C1, T1, linkIQ® FÉM meleg ¹⁾ vezetékes kimenet	64								
¹⁾ Alapbeállítás soros kommunikációs flowIQ® Gateway felé									
Tápellátás									
D cella				D					
Dinamika tartomány a mérettől és az országtól függ									
R100								A	
R160								B	
R250								C	
R400								E	
Méreték flowIQ 2200 – réz									
1" 190 mm 2,5 m ³ /h (DN 20) R100, R160									2D
1" 190 mm 4,0 m ³ /h (DN 20) R250									2E
1" 6,3 m ³ /h 190 mm (DN 20) R400									2J
1¼" 4,0 m ³ /h 260 mm (DN 25) R160									3C
1¼" 260 mm 6,3 m ³ /h (DN 25) R160, R250									3D
1¼" 10,0 m ³ /h 130 mm (DN 25) R160, R400									3E
Méreték flowIQ 3200 – réz									
1½" 260 mm 6.3 m ³ /h (DN32) R160									3M
1½" 260 mm 10 m ³ /h (DN32) R250									3N
2" 300 mm 10 m ³ /h (DN40) R160									4A
2" 300 mm 16 m ³ /h (DN40) R160,R250									4B
Méreték flowIQ 3200 – rozsdamentes acél									
DN50 16 m ³ /h (DN50-PN16) R160									4J
DN50 25 m ³ /h (DN50-PN16) R160, R250									4K
DN65 25 m ³ /h (DN65-PN16) R160									4T
DN65 40 m ³ /h (DN65-PN16) R250									4U
DN80 40 m ³ /h (DN80-PN16) R160									5A
DN80 63 m ³ /h (DN80-PN16) R250									5B
DN100 (250 mm) 100 m ³ /h (DN100-PN16) R160									AA
DN100 (250 mm) 100 m ³ /h (DN100-PN16) R250									AB
DN100 (360 mm) 100 m ³ /h (DN100-PN16) R160									AE
DN100 (360 mm) 100 m ³ /h (DN100-PN16) R250									AF
Mérő típusa									
Melegvíz mérő (mérő méretétől és országtól függően) – a kiválasztott piacokra									7
Hidegvíz mérő									8
Ország kód									
Nyelv és jóváhagyás a típuscímkén • Hőmérséklet osztály, hidegvíz (T50) és melegvíz (T70)									XX

Forrás: **Kamstrup** A/S • Technical Description • flowIQ® 2200/3200/4200 • FILE100001033_A_EN_03.2023