

Enotokovni hišni vodomer JS-Master-C-CW-IP68 z IP68-števcem za hladno vodo (R160)

Enotokovni hišni vodomer tipa JS-Master-C-CW-IP68 za hladno vodo z IP68- števec delom v Steklo/Baker-izvedbi z integriranim Geber steklom in možnostjo vgradnje nastavka za induktiven komunikacijski modul tipa APT-WMBUS-NA- ter MID dovoljenje za uporabo z naslednjo specifikacijo:

- Višja občutljivost merjenja preko Ratio R160 (primerjava Q3/Q1)
- Natančni enotokovni hišni vodomer z suho tekočim mehanizmom
- Števčni del z pokrovom
- Lažje odčitavanje
- Hermetično zaprt števeni del IP 68 števec v steklo/baker izvedbi (vodotesen)
- Obojestranski ležajni del
- Integrirano Geber steklo z možnostjo vgradnje nastavka za induktiven komunikacijski modul tipa APT WMBUS-NA-1
- Namenjen za hladno vodo do 30°C
- Namenjen za vgradnjo v vodoravni položaj (kot model z navzgor obrnjeno številčnico)
- Dobavljiv tudi za vertikalno vgradnjo (z stransko nameščenim števcem)
- Maksimalni delovni tlak PN16
- Razred za hladno vodo R160-H, R63-V



TEHNIČNI PODATKI JS-MASTER-C-CW-IP68

Tip	Ratio (Q3/Q1)	Q3 (m³/h)	DN (mm)	Dolžina (mm)	Priklop	Teža (kg)
JS-6,3-Master-C-CW-IP68-R160	R160	6,3	25	260	G 1 ¼"	2,0
JS-10-Master-C-CW-IP68-R160	R160	10	32	260	G 1 ½"	2,2
JS-16-Master-C-CW-IP68-R160	R160	16	40	300	G 2"	2,5