

## JS-Master-C-CW-IMP egysugaras házi vízmérő hideg vízhez (R160)

JS-Master-C-CW-IMP típusú egysugaras házi vízmérő hideg vízhez, integrált impulzuskiemenettel és fém védőburkolattal a számlálón, MID megfeleléséértékelésű vagy hitelesített kivitelben, a következő műszaki jellemzőkkel:

- Nagyobb mérési érzékenység az R160 aránynak köszönhetően (Q3 /Q1 arány)
- Nagy pontosságú egysugaras mérő teljesen száraz üzemű kivitelben
- Tetszetős és modern ház
- A számlálót fém árnyékoló sapka védi a mechanikus vagy mágneses manipulációtól
- Mérőállás könnyű leolvasása
- Hermetikusan zárt számlálómű (IP65)
- A párarétegnek ellenáll
- A futókerék mindkét oldalán csapágyazott egy impulzuskiemenettel (REED-kapcsoló)
- 30 °C-ig hideg vízhez alkalmas
- Vízszintes vezetékbe történő beépítésre alkalmas (felfelé mutató számlálóművel rendelkező modell)
- Különleges változat függőleges beépítéshez elérhető (oldalra szerelt számlálóművel)
- Maximális üzemi nyomás PN16
- Pontossági osztály hideg víz R160-H, R63-V



### MŰSZAKI ADATOK JS-MASTER-C-CW-IMP

Típus	Arány (Q3/Q1)	Q3 (m <sup>3</sup> /h)	DN (mm)	Hossz (mm)	Csatlakozás	Súly (kg)	Impulzusérték (dm <sup>3</sup> /imp) Standard	Impulzusérték (dm <sup>3</sup> /imp) kérésre
JS-6,3-Master-C-CW-IMP-R160	R160	6,3	25	260	1 ¼" menete	2,0	10	100
JS-10-Master-C-CW-IMP-R160	R160	10	32	260	1 ½" menet	2,2	10	100
JS-16-Master-C-CW-IMP-R160	R160	16	40	300	2" menet	2,5	100	10