

## MWN-NUBIS-130-WW-IMP típusú Woltmann nagyvízmérő meleg vízhez, IP 65-ös számlálóművel, fém árnyékoló sapkával és integrált impulzuskiemenettel

Woltmann MWN-NUBIS-130-WW-IMP típusú nagyvízmérő meleg víz mérésére, IP 65-ös számlálóművel, fém árnyékoló sapkával és integrált impulzuskiemenettel, MID megfelelésértékelésű, ill. hitelesített kivitelben, a következő műszaki jellemzőkkel:

- Tetszetős és modern ház
- mérőállás könnyű leolvasása
- fém plombált árnyékoló sapka a mágneses manipuláció hatékony megakadályozására
- Hermetikusan zárt 6 dobos számlálómű (IP 65)
- A párarétegnek ellenáll
- forgatható számláló
- integrált impulzuskiemenet (REED kapcsoló)
- A futókerék mindkét oldalán csapágyazott
- opcionálisan speciális kivitelben nyomásmérő szonda csatlakozóval is kapható
- opcionálisan speciális kivitelben ioncserélt vízhez is elérhető
- meleg vízhez 130 °C-ig alkalmas
- Vízszintes és függőleges vezetékbe történő beépítésre alkalmas
- átlós beépítés is lehetséges
- Maximális üzemi nyomás PN16
- Pontossági osztály (MID): R40-ig



### MŰSZAKI ADATOK

Típus	Mérési tartomány (R=Q3/Q1)	Q3 (m³/h)	DN (mm)	Hossz (mm)	Csatlakozás	Súly (kg)	impulzusérték (dm³/imp) Standard	Impulzusérték (dm³/imp) kérésre	NO
MWN-Nubis-130-WW-IMP-DN40	R40	25	40	200	Perem	7,9	10	10	---
MWN-Nubis-130-WW-IMP-DN50	R40	25	50	200	Perem	9,9	100	10	---
MWN-Nubis-130-WW-IMP-DN65	R40	40	65	200	Perem	10,6	100	10	---
MWN-Nubis-130-WW-IMP-DN80-200	R40	63	80	200	Perem	13,3	100	10	---
MWN-Nubis-130-WW-IMP-DN80-225	R40	63	80	225	Perem	13,8	100	10	---
MWN-Nubis-130-WW-IMP-DN100	R40	100	100	250	Perem	15,6	100	10	---
MWN-Nubis-130-WW-IMP-DN125	R40	160	125	250	Perem	18,1	100	10	---
MWN-Nubis-130-WW-IMP-DN150	R40	250	150	300	Perem	40,1	1000	100	---
MWN-Nubis-130-WW-IMP-DN200	R25	400	200	350	Perem	51,1	1000	100	---
MWN-Nubis-130-WW-IMP-DN250	R25	630	250	450	Perem	75,1	1000	100	---
MWN-Nubis-130-WW-IMP-DN300	R25	1000	300	500	Perem	103,1	1000	----	---