

| REDNI BROJ | SLUŽBENA OZNAKA | NAZIV MJERILA | OZNAKA OSNOVNOG TIPRA | PROIZVOĐAČ | DATUM IZDAVANJA UVJERENJA | ROK VAŽENJA UVJERENJA | GLASNIK / METROLOŠKI GLASNIK | IZDAO |
|-------------|--------------------------------|--|-----------------------|--|---------------------------|-----------------------|------------------------------|----------------------|
| Z-15 | | | | | | | | |
| 1. | MNE-Z-15-001 | PROTOČNO MJERILO ZAPREMINE U MJERNOM SKLOPU (MJERNA INSTALACIJA) | ZCE 26 | SATAM, FRANCUSKA | 19.06.2009. | 19.06.2019. | 2010/2 | ZAVOD ZA METROLOGIJU |
| 2. | MNE-Z-15-002 | PROTOČNO MJERILO ZAPREMINE TEČNOSTI SA LOPATICAMA | DN 50 do DN 400 | FMC MEASUREMENT SOLUTIONSMITH METER GmbH F.A. SENING GmbH, NJEMAČKA | 03.11.2009. | 03.11.2019. | 2010/2 | ZAVOD ZA METROLOGIJU |
| 3. | MNE-Z-15-003 | MJERNI SISTEM ZA MJERENJE ISTOČENOG GORIVA U BRODSKE REZERVOARE | FH -51X- XX-YZ | PUMP MEASURE CONTROL Inc. , SAD | 02.03.2011. | 17.02.2014. | | ZAVOD ZA METROLOGIJU |
| 4. | MNE-Z-15-003 D | MJERNI SISTEM ZA MJERENJE ISTOČENOG GORIVA U BRODSKE REZERVOARE | FH -51X- XX-YZ | PUMP MEASURE CONTROL Inc. , SAD | 03.03.2011. | 17.02.2014. | | ZAVOD ZA METROLOGIJU |
| 5. | MNE-Z-15-004 | PROTOČNO MJERILO ZAPREMINE TEČNOSTI U MJERNOM SISTEMU (mjerna instalacija) | LMS-XXX | FMC Technologies-Measurement Solutions, Smith Meter GmbH, Ellerbek, Njemačka | 29.05.2012. | 17.03.2019. | 2013/4 | ZAVOD ZA METROLOGIJU |
| 6. | MNE-Z-15-004 D | PROTOČNO MJERILO ZAPREMINE TEČNOSTI U MJERNOM SISTEMU (mjerna instalacija) | LMS-XXX | FMC Technologies-Measurement Solutions, Smith Meter GmbH, Ellerbek, Njemačka | 17.04.2013. | 17.03.2019. | 2014/5 | ZAVOD ZA METROLOGIJU |
| 7. | MNE-Z-15-005 | PROTOČNO MJERILO ZAPREMINE TEČNOSTI SA LOPATICAMA | MKA | ALFONS HAAR GmbH & CO KG-HAMBURG, NJEMAČKA | 02.11.2012. | 20.11.2018. | 2013/4 | ZAVOD ZA METROLOGIJU |
| 8. | MNE-Z-15-006 | PROTOČNO MJERILO ZAPREMINE U MJERNOM SKLOPU (MJERNA INSTALACIJA) | ARU 2400 Hy | ALFONS HAAR GmbH & CO KG-HAMBURG, NJEMAČKA | 17.04.2013. | 15.10.2013. | | ZAVOD ZA METROLOGIJU |
| 9. | MNE-Z-15-007 | PROTOČNO MJERILO ZAPREMINE RAZNIH TEČNOSTI | CMM_X I BMS_X | SAMPI, ITALIJA | 24.04.2014. | 14.02.2018. | | ZAVOD ZA METROLOGIJU |

| REDNI BROJ | SLUŽBENA OZNAKA | NAZIV MJERILA | OZNAKA OSNOVNOG TIPA | PROIZVOĐAČ | DATUM IZDAVANJA UVJERENJA | ROK VAŽENJA UVJERENJA | GLASNIK / METROLOŠKI GLASNIK | IZDAO |
|-------------|--------------------------------|---|----------------------|---------------------------------------|---------------------------|-----------------------|------------------------------|----------------------|
| Z-15 | | | | | | | | |
| 10. | MNE-Z-15-008 | MJERNI SISTEM ZA PUNJENJE GORIVA U AVION | KARFUEL | KAR KUNZ AVIATION REFUELING, NJEMAČKA | 03.02.2015. | 22.10.2022. | | ZAVOD ZA METROLOGIJU |
| 11. | MNE-Z-15-008 D | MJERNI SISTEM ZA PUNJENJE GORIVA U AVION | KARFUEL | KAR KUNZ AVIATION REFUELING, NJEMAČKA | 10.05.2019. | 22.10.2022. | | |
| 12. | MNE-Z-15-009 | PROTOČNO MJERILO ZAPREMINE ZA RAZNE TEČNOSTI KOJE SE NALAZE U MJERNOM SKLOPU (MJERNA INSTALACIJA) | LMS-..... | SMITH METER GMBH, NJEMAČKA | 07.07.2016. | 28.10.2018. | | ZAVOD ZA METROLOGIJU |
| 13. | MNE-Z-15-010 | PROTOČNO MJERILO ZAPREMINE ZA RAZNE TEČNOSTI KOJE SE NALAZE U MJERNOM SKLOPU (MJERNA INSTALACIJA) | CMM_X i BMS_X | SAMPI, ITALIJA | 27.06.2019. | 17.01.2022. | | ZAVOD ZA METROLOGIJU |
| 14. | MNE-Z-15-057 D | ELEKTRONSKI POKAZNI UREĐAJ SA KOMPENZATOROM TEMPERATURE | LOAD COMPUTER 10XX | ENRAF B.V., HOLANDIJA | 16.02.2010. | 23.12.2013. | | ZAVOD ZA METROLOGIJU |