

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 TIP A	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-15-011	MJERNI SISTEMI	PRECIMA 700 i PRECIMA 500	ALFONS HAAR MASCHINENBAU GmbH, NJEMAČKA	20.03.2020.	06.10.2026.		ZAVOD ZA METROLOGIJU
15.	MNE-Z-15-012	MJERNI SISTEMI ZA NEPREKIDNO I DINAMIČNO MJERENJE KOLIČINE TEČNOSTI RAZLIČITIH OD VODE	FLEXICOMPT AUTONOME +	ALMA 4 A, FRANCUSKA	09.04.2020.	29.08.2023.		ZAVOD ZA METROLOGIJU
16.	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