



ABGABEEINHEITEN



PUMPEN



ZÄHLER



ZAPFVENTIL



FILTRATION



FLÜSSIGKEITSÜBERWACHUNG

# OCIO 2.0

## MERKMALE

- ALARME BEI ZU HOHEM/ZU NIEDRIGEN FÜLLSTAND
- FLÜSSIGKEITSMENGENANZEIGE
- FLÜSSIGKEITSSTANDANZEIGE
- EINGEBAUTES DISPLAY
- KOMPATIBEL MIT SSM 2.0 UND MCO 2.0

Mit seiner völlig neuen Konstruktion ist die OCIO 2.0 von PIUSI die neueste Ausführung der mit SSM 2.0- und MCO 2.0-Systemen kompatiblen Tankfüllstandsanzeigen. Für die Kommunikation mit der Software ist eine LAN-/WLAN-Verbindung erforderlich. Das Gerät behält alle Stromversorgungsmerkmale der OCIO-Standardeinheit bei. Die OCIO 2.0 kann dank ihrer austauschbaren Sonde mit mehreren Flüssigkeiten verwendet werden.

## LEISTUNGSPARAMETER

BIS ZU

**4 M**

HÖHE

TANK

**1 %**

VOLLAUSSCHLAGSWERT

GENAUIGKEIT

BIS ZU

**50 M**

LÄNGE

SONDENKABEL

BIS ZU

**30 CST**

VISKOSITÄT



OCIO

10 METER LANGER SCHLAUCH

MESSINGSONDE



## VERPACKUNG

CODE	GEWICHT		VERPACKUNG		
	KG	LBS	MM	ZOLL	STCK./KARTON
FO0755260	2,2	4,8	300X410X100	11,8X16,1X3,9	1
FO0755220	2,2	4,8	300X410X100	11,8X16,1X3,9	1
FO075521A	2,2	4,8	300X410X100	11,8X16,1X3,9	1



SCHLAUCHAUFROLLER



ZUBEHÖR



WERBEARTIKEL

**PIUSI**<sup>®</sup>

LUFT



FROSTSCHUTZ

AdBlue<sup>®</sup>

BIODIESEL



DIESEL



LEBENS-M



BENZIN



SCHMIER-M



KEROSIN



ÖL



WASSER



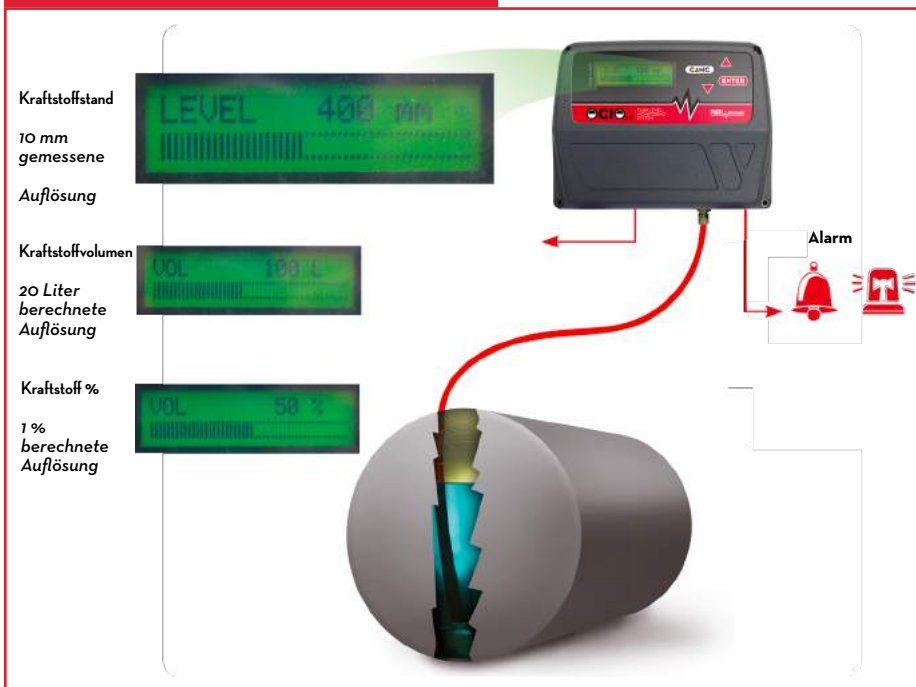
WISCHERFLÜSS.

**ANSCHLUSS****LIEFERUMFANG**

- OCIO-EINHEIT
- SONDE
- SCHLAUCH (10 M)
- BEDIENUNGSANLEITUNG

**DETAILS****MATERIALIEN**

- SONDE: MESSING
- SCHLAUCH: TECHNOPOLYMER

**BETRIEB****TECHNISCHE DATEN**

CODE	BESCHREIBUNG	FLÜSSIGKEITSART	VISKOSITÄT	SPANNUNG		RS-AUSGANG
				AC V./HZ	STROM-VERSORUNG W	
FOO755260	LEVEL INDICATOR OCIO MC 2.0	A B D O W	BIS ZU 30	230-50/60	20	ERFORDERLICH
FOO755220	LEVEL INDICATOR OCIO RS485 2.0	A B D O W	BIS ZU 30	230-50/60	20	ERFORDERLICH
FOO75521A	LEVEL INDICATOR OCIO WIFI 2.0	A B D O W	BIS ZU 30	230-50/60	20	ERFORDERLICH

**OCIO 2.0**