

GETTO LAVA SERBATOI
NOZZLE FOR WASHING TANKS
CHORRO PARA LAVAR DEPÓSITOS

Nuova gamma di getti rotativi, realizzati in materiale anticorrosivo, da utilizzare per il lavaggio interno delle cisterne. Disponibile in tre versioni A-B-C per soddisfare le varie esigenze di risciacquo e adattarsi alle varie forme e dimensioni dei serbatoi. La testina rotante è azionata dal fluido e consente un risciacquo effettivo a 360°. Tutte le versioni hanno la rotazione della testina sull'asse orizzontale e la versione C viene equipaggiata con una testina con rotazione anche sull'asse verticale. Ampia gamma di misure di getti intercambiabili con attacco a baionetta per consentire consumi diversi di acqua e velocità diverse di rotazione della testina. Fornito di raccordo di alimentazione portagomma Ø15 o a richiesta Ø10 o Ø13, le versioni per prolunga con filetto maschio da 3/4". Tutte le versioni possono essere fornite con prolunga da 30 cm. e 50 cm.

New range of rotating spray nozzles made of non-corroding material, used to clean the inside of the tanks. Available in three versions, A-B-C, to meet varying rinsing needs and to adapt to different size and shape tanks. The fluid-activated rotating heads perform a total 360° cleaning cycle. In all models the heads rotate on the horizontal axis and model C is also equipped with a vertically rotating head. Wide range of interchangeable nozzle shapes with bayonet connections for different water consumption requirements and head rotation speeds. Supplied with Ø15 hosetail feed connector or, on request Ø10 or Ø13, the versions for the extension pipe with 3/4" male thread. All models can be supplied with a 30cm and 50cm extension pipe.

Nueva gama de surtidores rotativos realizados en material anticorrosivo y a utilizarse para el lavado interno de las cisternas. Disponible en tres versiones A-B-C para satisfacer las distintas exigencias de enjuague y adaptarse a las variadas formas y dimensiones de los depósitos. El cabezal giratorio es accionado por el fluido y permite un enjuague efectivo a 360°. Todas las versiones cuentan con rotación del cabezal sobre el eje horizontal y la versión C está equipada con un cabezal que también gira sobre el eje vertical. Amplia gama de medidas de surtidores intercambiables con conexión de bayoneta para permitir distintos consumos de agua y velocidades de rotación del cabezal. Provisto de racor de alimentación con manguito de Ø15 o, a petición, de Ø10 ó Ø13; las versiones para tubo de extensión llevan una rosca macho de 3/4". Todas las versiones se pueden suministrar con un tubo de extensión de 30 y 50 cm.



ROTOR A
63560199

ROTOR B
63560299

ROTOR C
63560399

GETTI A SPECCHIO • FLAT NOZZLES • SURTIDORES PLANOS

Ø	COL.	COD.	1 BAR	1,5 BAR	2 BAR	2,5 BAR
10	Orange	63550110	4 L/min	5 L/min	7 L/min	8 L/min
12	Red	63550112	5 L/min	7 L/min	8 L/min	9 L/min
15	Teal	63550115	7 L/min	8 L/min	9 L/min	11 L/min
18	Blue	63550118	8 L/min	9 L/min	11 L/min	12 L/min
20	Grey	63550120	9 L/min	11 L/min	12 L/min	13 L/min



PER • FOR • PARA

- COD. 63550599
- COD. 6355059R
- COD. P1000154
- COD. P1000164
- COD. 63560399
- COD. 6356039P

GETTI A CONO • CONICAL NOZZLES • SURTIDORES CÓNICOS

Ø	COL.	COD.	1 BAR	1,5 BAR	2 BAR	2,5 BAR
10	Orange	63550210	4 L/min	5 L/min	7 L/min	8 L/min
12	Red	63550212	5 L/min	7 L/min	8 L/min	9 L/min
15	Teal	63550215	7 L/min	8 L/min	9 L/min	11 L/min
18	Blue	63550218	8 L/min	9 L/min	11 L/min	12 L/min
20	Grey	63550220	9 L/min	11 L/min	12 L/min	13 L/min

