



Reducción de **sedimentación de tinta** en los tanques y de aglomeraciones versados en las impresora digital.

1

2

Reducción de **los costes de mantenimiento** gracias a tintas más limpias en los circuitos de la máquina.

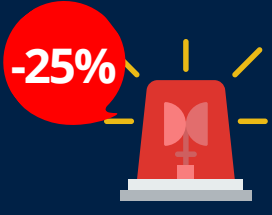


Reducción de los **costes de transporte**: un contenedor puede almacenar 22.000 kg/tinta en IBC en lugar de solo 14.000kg/tinta en latas.

3

4

Eliminación de los errores humanos.



Reducción de **paradas de máquina y de intervención del operador.**

5

6

Reducción de **plástico en el mundo.**





OUR REFERENCES
OVER 100 UNITS
YOUR GUARANTEE



I-NKFILLER®:

I-NKFILLER® El sistema de llenado automático más utilizado para tintas digitales, materiales y pegamentos. Utilizado por las principales empresas de cerámica (más de 100 instalaciones) para rellenar de forma automática, continua y rápida los tanques de las impresoras digitales.

Los defectos de impresión causados por problemas relacionados con la tinta (sedimentación o variación reológica) pueden reducir significativamente el valor de los productos terminados. Por esta razón, es esencial que las tintas y los materiales digitales estén correctamente almacenados, controlados, filtrados y alimentados de forma continua sin necesidad de intervención del operador.

ECONOMÍA CIRCULAR



ÁREA DE TRABAJO LIMPIA Y ORDENADA



RECUPERACIÓN INMEDIATA Y FUTURA



INTERCONECTADO CON ERP, MES, SCADA



3 UNIDADES EN EL PRIMER AÑO



10 UNIDADES EN EL SEGUNDO AÑO



100 UNIDADES EN EL CUARTO AÑO



Preveemos que dentro de **5 años** nadie utilizará latas y todos usarán **I-NKFILLER®!**



ASSOCIATO



MEMBER



inter ser
reliable fast worldwide
www.interser.it

OFICINA CENTRAL

Via Verdi, 27
13100 Vercelli (VC), Italy
Teléfono: +39 0161218860
Fax: +39 0161219662
e-mail: interser@interser.it

LOGÍSTICA

Via Sardegna, 4
41049 Sassuolo (MO), Italy