

Server

Sistema di riempimento rapido per lavasciuga

- ▲ Per il rapido riempimento di macchine per la pulizia con soluzioni pronte all'uso
- ▲ Tanica riempita solo con acqua, ossia nessuna contaminazione, nessun odore e soluzione detergente sempre fresca
- ▲ In plastica resistente e robusta
- ▲ Trasporto possibile con transpallet o carrello elevatore
- ▲ Separatore di sistema tramite uscita libera secondo DIN EN 1717



Applicazione

Tubo dell'acqua con una pressione max. 5 bar. Non inserire mai la spina direttamente nella presa ma collegare sempre tramite l'interruttore di protezione individuale FI!

Dati tecnici

Varianti di prodotto	Server 180	Server 250
Dimensioni [cm] (l x a x p):	100 x 85 x 67	110 x 100 x 85
Peso [kg]:	25	30
Allaccio idrico:	3/4" filettatura esterna	3/4" filettatura esterna
Pressione dell'acqua max. [bar]:	5	5
Temperatura dell'acqua max. [°C]:	40	40
Collegamento elettrico:	230V / 50Hz 16A	230V / 50Hz 16A
Quantità di riempimento [L]:	180	250
Ambito di dosaggio [%]:	0,29 - 7	0,29 - 7
Velocità di riempimento Server [L/min]:	16	16
Velocità di riempimento macchina [L/min]:	45	45
Sicurezza:	Interruttore di protezione personale FI, DVGW: Uscita libera senza ostacoli secondo DIN 1717:2000	Interruttore di protezione personale FI, DVGW: Uscita libera senza ostacoli secondo DIN 1717:2000

Accessori

Nome	Codice	Unità di misura (UM)	Descrizione
	z123142	1	7 ugelli di dosaggio
Iniettore	z123140	1	Iniettore per Server
Pompa	z123110	1	Pompa con disconnettore

Codice
auf Anfrage
z123026

Descrizione
Server 180
Server 250

Unità di misura (UM)
1
1