



2 Tubazioni flessibili 3/4" da 2m in acciaio inclusi con rubinetti di intercettazione

## Wash Tank

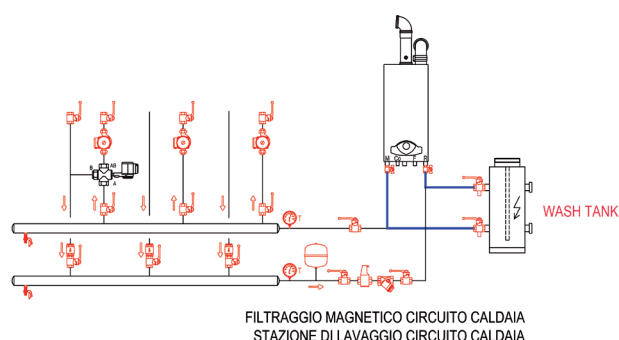
Serbatoio per lavaggio in acciaio inox

- Serbatoio multifunzione per il lavaggio e filtrazione magnetica della caldaia/impianto
- Di facile utilizzo, è fornito completo di tutti i raccordi necessari per il collegamento idraulico sotto caldaia e verso i circuiti di impianto
- Sono disponibili 4 attacchi da 1"1/2, 2 ridotti a 3/4" e 2 a 1" con tappi
- Completo di 2 tubazioni di collegamento flessibili in acciaio, idonee a lavorare sia a contatto con prodotti acidi che basici aggressivi
- Il sistema, garantisce la circolazione del prodotto chimico di lavaggio attraverso il circolatore di caldaia o un circolatore esterno
- Possibilità di lavare il sistema mantenendo attiva la produzione di ACS
- Il sistema è dotato di un magnete permanente, estraibile e manutenibile, idoneo a trattenere residui metallici ed impurità molecolari combinate con ferro, rame e altro in sospensione
- Il sistema è dotato di 2 valvole speciali a 3 vie, che permettono lo scarico del liquido inquinato di lavaggio da 2 punti distinti del serbatoio
- Contenitore in acciaio INOX di grande resistenza ed affidabilità nel tempo
- Minimo ingombro e facile trasporto
- Per i prodotti chimici vedere sezione specifica a pag. 119

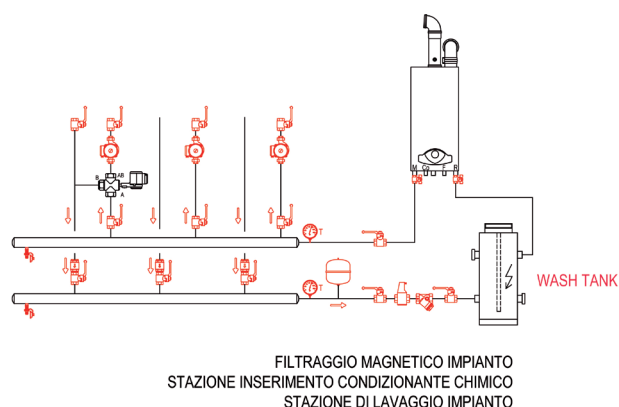
### Note

- Può essere utilizzato come filtro magnetico permanente sull'impianto nonchè come stazione fissa di lavaggio.

### Schema Wash Tank caldaia



### Schema Wash Tank impianto



Codice

Modello

Z308903920

WASH TANK

### Dati tecnici

Modello	Pressione min - max	Temperatura d'esercizio	Diametro	Altezza	Attacchi entrata - uscita	Riduzioni
	bar	°C	mm	mm	-	-
<b>WASH TANK</b>	1 - 9	-5 / 70	185	600	4 x 1" 1/2	3/4" - 1"

Le illustrazioni e i dati riportati sono indicativi. L'azienda si riserva il diritto di apportare, senza alcun obbligo di preavviso, le modifiche che riterrà più opportune per l'evoluzione del prodotto e/o servizio offerto.