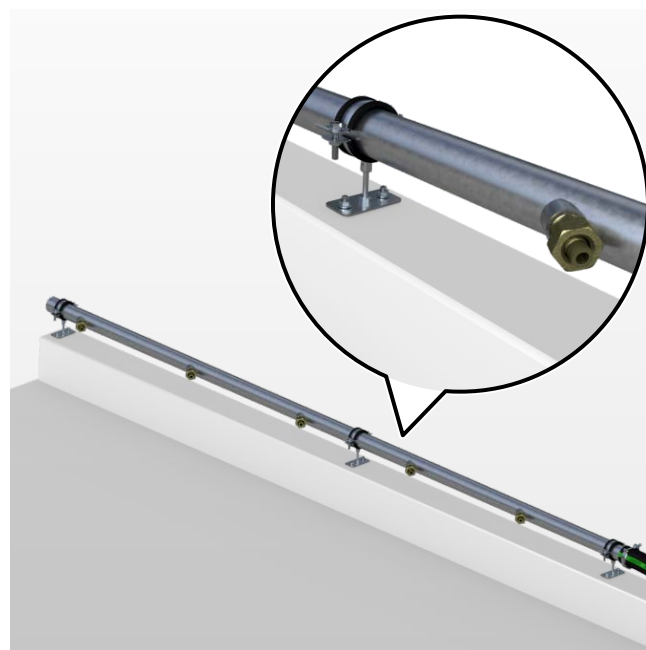


Lavaggio in controcorrente dell'uscita

Option Code: [-BAWS-]

Dispositivo per il lavaggio automatico in controcorrente dell'acqua sporca raccolta nella zona di uscita.

I componenti effettivi possono differire dalle illustrazioni



Funzione

Durante il processo di pulizia una parte dell'acqua di lavaggio sporca gocciola innanzitutto nella zona di uscita dell'impianto di lavaggio ruote. Dopo qualche tempo le particelle di sporco contenute in quest'acqua possono accumularsi sulla corsia di marcia. L'opzione *Lavaggio in controcorrente all'uscita* consente il trasporto continuo all'indietro di queste particelle di sporco nell'impianto.

Si riducono così il trascinarsi dello sporco e la formazione di polvere nella zona di uscita.

Descrizione tecnica

Due tubi a ugelli con 5 ugelli ciascuno da montare nella zona di uscita dell'impianto di lavaggio ruote. L'allacciamento avviene tramite tubo flessibile agli elementi di lavaggio dell'impianto di lavaggio ruote. Non è necessaria nessuna pompa aggiuntiva. Il controlavaggio si avvia contemporaneamente al processo di lavaggio.

Specifiche tecniche

Tubi a ugelli

• Materiale	Acciaio zincato a caldo
• Numero di ugelli/tubo a ugelli	5
• Ø ugelli	8 mm

Contenuto generale della fornitura

- 2 tubi a ugelli
- Tubi flessibili, fascette stringitubo
- Raccordi
- Materiale di fissaggio