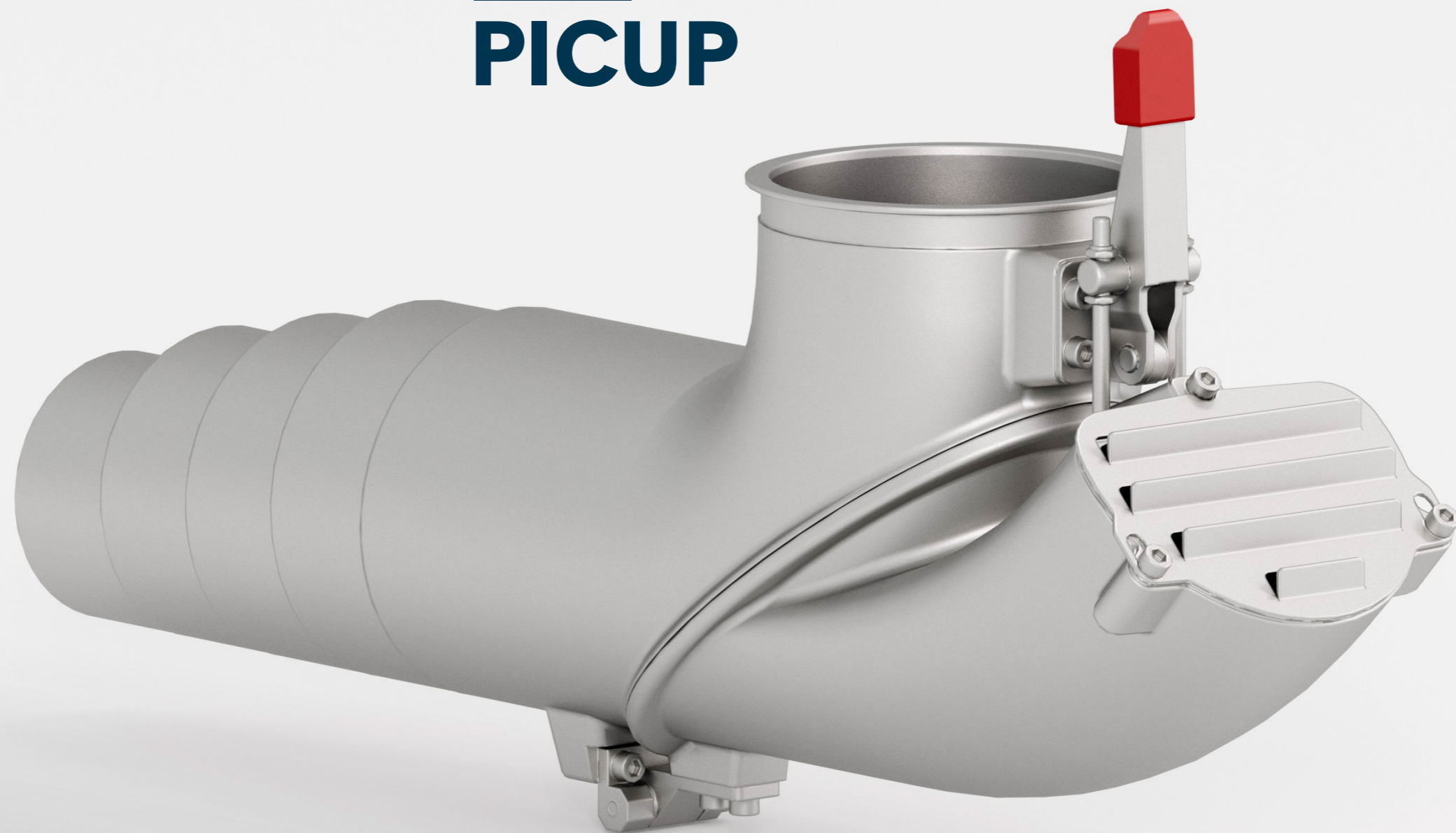




EINLAUFBOGEN

# PICUP

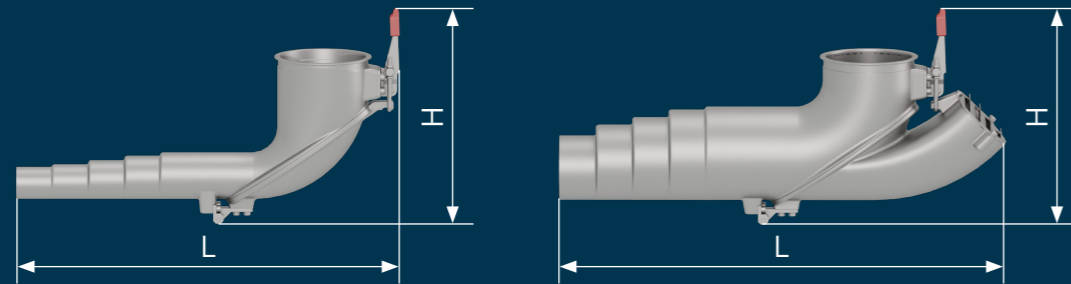


SWISCA AG  
Wührestrasse 14  
9050 Appenzell

+41 71 552 44 00  
info@swisca.com  
www.swisca.com

# PICUP

Der 90°-Einlaufbogen PICUP wurde speziell für die Mühlenpneumatik entwickelt und dient als wichtiges Verbindungselement zwischen Walzenstuhl und Steigleitung. Er ist mit Einlaufdurchmessern von Ø 120 und Ø 150 erhältlich und mit Förderleitungen von Ø 45 bis Ø 154 kompatibel. Ab einem Rohrdurchmesser von Ø 88,9 verfügt der PICUP über eine verstellbare Falschlufzufuhr, die für eine konstante Prozessstabilität und einen optimalen Luftstrom sorgt.



Typ	Einlaufdurchmesser D/d	Auslaufdurchmesser D	Länge L	Höhe H
120 / 45	135 / 120	45	531	298
120 / 48.3	135 / 120	48.3	481	298
120 / 54	135 / 120	54	430	298
120 / 60.3	135 / 120	60.3	380	298
120 / 65	135 / 120	65	330	298
120 / 70	135 / 120	70	481	298
120 / 76.1	135 / 120	76.1	430	298
120 / 80	135 / 120	80	380	298
120 / 84	135 / 120	84	330	298
120 / 88.9	135 / 120	88.9	613.9	298
120 / 104	135 / 120	104	561.9	298
120 / 114.3	135 / 120	114.3	511.9	298
120 / 125	135 / 120	125	461.9	298
120 / 129	135 / 120	129	412.9	298
150 / 139.7	Markteinführung Q4 2026			
150 / 154	Markteinführung Q4 2026			

Für eine einfache Reinigung und Wartung verfügt der PICUP über einen abklappbaren Gehäusedeckel mit Schnellverschluss. Dies ermöglicht einen sofortigen Zugang und eine rasche Behebung im Falle eines Produktstaus. Der robuste Edelstahlguss ist bewusst ohne Dichtungen oder textile Komponenten konstruiert, was den Wartungsaufwand minimiert und maximale Betriebssicherheit unter anspruchsvollen Bedingungen garantiert.



Schnellverschluss für sofortigen Zugang

Robuster Edelstahlguss ohne Dichtungen

Geneigter Lufteinlass verhindert Produktaustritt

## Vorteile

- + Abklappbare Reinigungs-Klappe
- + Regulierbare Zuluft
- + Robuster Edelstahlguss