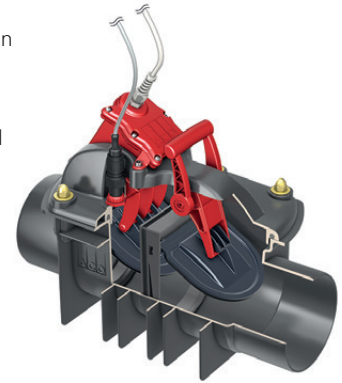


Fäkalienrückstauautomat Quatrix-K für freiliegende Rohrleitungen

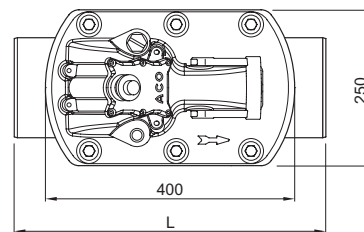
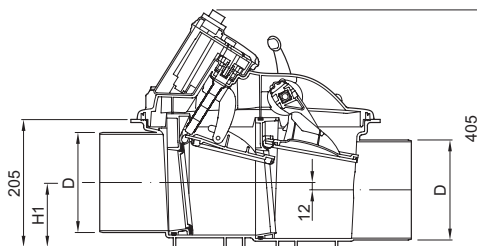
ACO Produktvorteile

- Nur 12 mm Gefällesprung
- Nur 71 cm Montageöffnung ohne Gegengefälle
- Optimal für den Sanierungsfall
- Kamerabefahrbar
- Messsystem mit Drucksensor im Gehäuse erleichtert das Verlegen der Steuerleitung und sorgt für störungsfreien Betrieb

- Aus Kunststoff PP
- Zum Einbau in freiliegende Rohrleitungen
- Typ 3F geprüft gemäß ÖNORM EN 13564
- Für fäkalienhaltiges (Schwarzwasser) und fäkalienfreies (Grauwasser) Abwasser
- Mit 2-facher Rückstausicherung
 - Mit 1 automatischem Betriebsverschluss
 - Mit 1 manuellem Notverschluss
- Mit steckerfertigem, elektrischem Steuergerät IP 56 mit integrierter 4-wöchiger Selbstüberwachung
- Mit optischer und akustischer Rückstau-meldung
- Mit Notstromversorgung durch lang-lebige Sicherheitsbatteriepaket
- Mit potenzialfreiem Kontakt für Fernmeldung
- Kabellänge: 5 m (Erweiterung auf 30 m möglich)
- Anschlussrohre werkseitig als Spitzenden ausgebildet



Abmessungen



Nennweite

Abmessungen

	D	L	H1
	[mm]	[mm]	[mm]
DN 100	110	460	79
DN 150	160	504	104

Einbau	Beschreibung	Nennweite	Gewicht	Artikel-Nr.	Preis / PG
			[kg]		[EUR]
Zum Einbau in freiliegende Rohrleitungen	■ Typ 3F	DN 100	9,10	620368	2.272,20/200
	□ geeignet für fäkalienhaltiges (Schwarzwasser) und fäkalienfreies (Grauwasser) Abwasser	DN 150	9,10	620369	2.317,80/200
	□ gemäß ÖNORM EN 13564				

Ist bei den Rückstauverschlüssen zum Einbau in die Bodenplatte eine spätere Nachrüstung zum Fäkalienrückstauautomaten geplant, ist die Änderung des Maßes H1 min. von 426 mm auf 460 mm zu berücksichtigen.

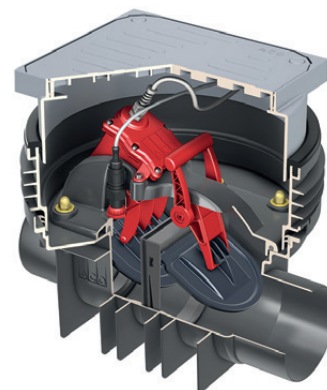
Fäkalienrückstauautomaten Quatrix-K mit Schachtsystem

ACO Produktvorteile

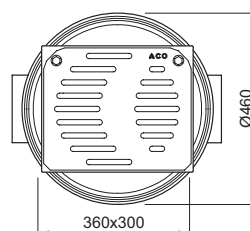
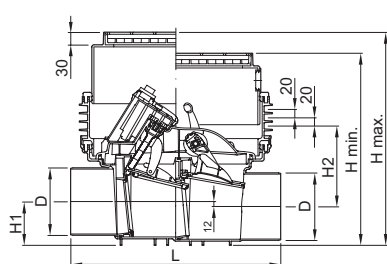
- Wahlweise mit höhenverstellbarem Abdichtungsflansch für WU-Beton
- Nur 12 mm Gefällesprung
- Nur 71 cm Montageöffnung ohne Gegengefälle
- Optimal für den Sanierungsfall
- Kamerabefahrbar
- Messsystem mit Drucksensor im Gehäuse erleichtert das Verlegen der Steuerleitung und sorgt für störungsfreien Betrieb

- Aus Kunststoff PP
- Für Einbau in die Bodenplatte
- Typ 3F geprüft gemäß ÖNORM EN 13564
- Für fäkalienhaltiges (Schwarzwasser) und fäkalienfreies (Grauwasser) Abwasser
- Mit 2-facher Rückstausicherung
 - Mit 1 automatischem Betriebsverschluss
 - Mit 1 manuellem Notverschluss
- Mit großer Reinigungs- und Wartungsöffnung und Prüfrohr

- Mit steckerfertigem, elektrischem Steuergerät IP 56 mit integrierter 4-wöchiger Selbstüberwachung
- Mit optischer und akustischer Rückstau-meldung
- Mit Notstromversorgung durch langlebige Sicherheitsbatteriepaket
- Mit potenzialfreiem Kontakt für Fernmeldung
- Kabellänge: 5 m (Erweiterung auf 30 m möglich)
- Höhenverstellbares und drehbares Aufsatzstück
- Tagwasserdichte Wendeplatte für Fliesen- oder Kunststoffabdeckung
 - Belastungsklasse: K 3
- Anschlussrohre werkseitig als Spitzenden ausgebildet
- Abdichtungsflansch gegen drückendes Wasser als Zubehör verfügbar



Abmessungen



Einbau	Beschreibung	Nennweite	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.	Preis / PG
					[EUR]
Zum Einbau in die Bodenplatte	<ul style="list-style-type: none"> ■ Typ 3F □ geeignet für fäkalienhaltiges (Schwarzwasser) und fäkalienfreies (Grauwasser) Abwasser 	DN 100	15,40	620370	2.617,50/200
	□ gemäß ÖNORM EN 13564	DN 150	15,40	620371	2.663,20/200

Nennweite	Abmessungen					
	D [mm]	L [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	H min. [mm]	H max. [mm]
DN 100	110	460	79	217	460	512
DN 150	160	504	104	192	460	512

Ist bei den Rückstauverschlüssen zum Einbau in die Bodenplatte eine spätere Nachrüstung zum Fäkalienrückstauautomaten geplant, ist die Änderung des Maßes H1 min. von 426 mm auf 460 mm zu berücksichtigen.

Zubehör

	Beschreibung	Passend für	Artikel-Nr.	Preis / PG [EUR]
	Betriebsverschlussklappe mit Einschiebeteil	■ Fäkalien-Rückstauautomaten Quatrix-K Typ 3F	620374	163,30/200
	Notverschlussklappe mit Einschiebeteil	■ Fäkalien-Rückstauautomaten Quatrix-K Typ 3F	620375	91,60/200
	Verlängerungsstück ■ Mit Lippendichtung ■ Stufenweise Erhöhung um je 116 mm □ Beim Quatrix-K max. 1x Verlängerungsstück montieren	■ Rückstauverschlüsse zum Einbau in die Bodenplatte ■ Quatrix-K	620381	104,40/200
	Abdichtungsflansch ■ Für den Einbau in WU-Beton □ Maximaler Grundwasserstand: 2 m	■ Rückstauverschlüsse zum Einbau in die Bodenplatte ■ Sinkamat-K (Unterflur) ■ Multi-UF (Unterflur) ■ Quatrix-K	620510	148,50/200
	Aufsatzstück	■ Rückstauverschlüsse zum Einbau in die Bodenplatte	620383	61,60/200
	Abdeckwendeplatte Abdeckwendeplatte für Fliesen- oder Kunststoffabdeckung	■ Rückstauverschlüsse zum Einbau in die Bodenplatte	620384	60,30/200
	Verlängerungsset ■ Für Kabelleerführungen DN 70 ■ Winkel und Bögen ≤ 45°			
	Bis 10 m □ Sensorkabel (10 m) □ Motorkabel (5 m)	■ Fäkalien-Rückstauautomaten Quatrix-K Typ 3F	620515	318,60/200
	Bis 20 m □ Sensorkabel (20 m) □ Motorkabel (15 m)		620516	376,30/200
	Bis 30 m □ Sensorkabel (30 m) □ Motorkabel (25 m)		620517	451,60/200