

## Sifon

Sifons voor lavabo, douche, bad en wasmachine — lijm-, beker-, buis- en douchesifons



### BESCHRIJVING

Sifons voor de geurafsluiting van sanitaire afvoeren: lijmsifons, bekersifons, buissifons, bad- en douchesifons en universele regelbare sifons. Met diverse aansluitingen (32–50 mm, 5/4" en 6/4") en wasmachine-aansluiting waar vermeld.

<b>TYPE</b> <b>Geurafsluiting</b>	<b>UITVOERINGEN</b> <b>Lijm / beker / buis / douche</b>	<b>AANSLUITINGEN</b> <b>32–50 mm / 5/4" / 6/4"</b>	<b>TOEPASSING</b> <b>Lavabo, douche, bad, wasmachine</b>
--------------------------------------	--	---	---

### TECHNISCHE GEGEVENS

Kenmerk	Waarde
Type	Sifon (geurafsluiter)
Uitvoeringen	Lijm-, beker-, buis-, bad- en douchesifon
Materiaal	PVC / PP
Aansluitingen	32, 40, 50 mm, 5/4", 6/4"
Toepassing	Sanitaire afvoer

### TOEPASSINGEN

- Geurafsluiting sanitaire afvoer
- Lavabo, douche, bad
- Aansluiting wasmachine
- Binnenriolering

### MAATTABEL

Uitvoering	Artikelcode
PVC lijmsifon dia 32 grijs	SIF32
PVC lijmsifon dia 40 grijs	SIF40
PVC lijmsifon dia 50 grijs	SIF50
Bekersifon + machineaansluiting 6/4"	2138
Bekersifon + afvoerplug flens 70mm	2196
Bekersifon 6/4"	2208
Bekersifon dia 32 met rubberen stop S-136	2226
Bekersifon dia 40 met rubberen stop S-136	2238
Bekersifon 32x5/4" wit	BESIF32
Bekersifon 40x6/4" wit	BESIF40
Bekersifon 40x5/4" wit groot model	BESIF40-5/4
Bekersifon 40x6/4" wit groot model	BESIF40-6/4
Bekersifon BM20 bi-injectie wasmachine-aansluiting 5/4x40mm	BESIF5/4X40INJECT

Uitvoering
Buissifon S-73 wasmachine-aansluiting 6/4"
Douchesifon S-134 rooster 80mm klemfitting
Badsifon SIBH208 bi-injectie draaibare uitgang
Afvoerplug met stop 5/4"x70mm
Sifon universeel regelbaar PP 6/4"x40
Sifon regelbaar voor uitgietbak 40mm
Sifon lavabo in hoogte regelbaar
Sifonaansluiting dia 110
Sifonaansluiting dia 125
Sifon dia 32 sanitair P
Sifon dia 40 sanitair wit
Regenwatersifonput D80-100
Sifon lavabo horizontaal PVC-C 50mm

Onder voorbehoud van fouten. Deze technische fiche werd met behulp van artificiële intelligentie (AI) opgesteld.

