

Siphon 9.15

Siphon

lieferbar in

Edelstahl 1.4301/1.4307 V2A	gebeizt und passiviert
Edelstahl 1.4571/1.4404 V4A	gebeizt und passiviert

Siphon

mit Sperrwasservorlage als geruchs- bzw. gasdichter, jedoch flüssigkeitsdurchlässigem Verschluss der Übereicheleitung zum vertikalen Einbau.

F-Stück DN _____

mit zwischengebautem Siphon, Gesamthöhe 1000 mm, und seitlich angebrachtem PVC-Rohranzeiger zur Kontrolle der Sperrwasserhöhe, mit Absperrventilen zum Befüllen und Entleeren des Siphons.

Das Sonderformstück kann mittels Flanschen und / oder Rohrkupplungen in eine bestehende Leitung eingebaut werden.



DN	Rohr AØ mm	Siphon AØ mm
150	168,3	323,0
200	219,1	406,0
250	273,0	506,0
300	323,9	608,0
400	406,0	740,0

Werkstoff-Nr.	
Nenn Durchmesser	DN =
Druckstufe	PN =
Gesamtlänge	L = mm
Flanschanschluss	oben / unten
Flansche	DIN
Rohrkupplungen	oben / unten
Sondermaße tragen Sie bitte in die Regelzeichnung und in die Maßtabelle ein.	

