

## Corporation Stops with Quills

- Available with Brass or 316SS valves / Process connection MNTP: 1/2", 3/4", 1"
- Every Corporation Stop comes with a protection chain to prevent the injection quill from being completely withdrawn before the corporation stop is closed. This is a safety feature to protect against back pressure.

Model w/ Brass valve	Model w/ 316SS valve	Wetted Material	Max Pressure PSI (BAR)	Max Temp.	Connection 'A' MNTP	Dimension 'B' mm	Dimension 'C' mm	Dimension 'D' mm
CS-050-PVC-LF	CS-050-PVC-SS	CPVC	125 (8.6)	190°C	1/2"	215.9	172	51
CS-075-PVC-LF	CS-075-PVC-SS	CPVC	125 (8.6)	190°C	3/4"	215.9	172	51
CS-100-PVC-LF	CS-100-PVC-SS	CPVC	125 (8.6)	190°C	1"	193.6	197	51
CS-050-KY-LF	CS-050-KY-SS	Kynar (PVDF)	150 (10.3)	200°C	1/2"	215.9	172	45
CS-075-KY-LF	CS-075-KY-SS	Kynar (PVDF)	150 (10.3)	200°C	3/4"	215.9	172	45
CS-100-KY-LF	CS-100-KY-SS	Kynar (PVDF)	150 (10.3)	200°C	1"	193.6	197	45
CS-050-316-LF	CS-050-316-SS	316SS	150 (10.3)	250°C	1/2"	215.9	172	48
CS-075-316-LF	CS-075-316-SS	316SS	150 (10.3)	250°C	3/4"	215.9	172	48
CS-100-316-LF	CS-100-316-SS	316SS	150 (10.3)	250°C	1"	193.6	197	48
CS-050-C20-LF	CS-050-C20-SS	Allow 20	150 (10.3)	250°C	1/2"	215.9	172	45
CS-075-C20-LF	CS-075-C20-SS	Allow 20	150 (10.3)	250°C	3/4"	215.9	172	45
CS-100-C20-LF	CS-100-C20-SS	Allow 20	150 (10.3)	250°C	1"	193.6	197	45
CS-050-Hastelloy-LF	CS-050-Hastelloy-SS	C-276	150 (10.3)	250°C	1/2"	215.9	172	45
CS-075-Hastelloy-LF	CS-075-Hastelloy-SS	C-276	150 (10.3)	250°C	3/4"	215.9	172	45
CS-100-Hastelloy-LF	CS-100-Hastelloy-SS	C-276	150 (10.3)	250°C	1"	193.6	197	45

