

RÉCIPIENT DRAIN

Réceptacle stérile avec sortie par le fond pour une vidange complète des résidus

Matériau

1.4404 (316L)

Finition

électropoli à l'intérieur et à l'extérieur

Volume

0,1 à 200 litres (voir aperçu des types)

Joints

EPDM, silicone ou PTFE

Pression

-1/ 5 bar

Divers

Documentation conforme aux BPF

Équipement

Manchon central Tri-Clamp avec :

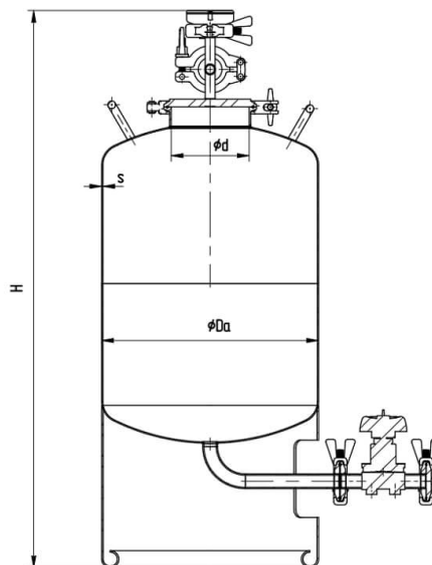
- Tube plongeur **OUT/MIX** avec double agitateur magnétique revêtu de PTFE
- Connexion Tri-Clamp
- **GAS** Coude de tuyau avec raccord Tri-Clamp

Centré dans le sous-plancher :

- **DRAIN** Sortie de sol coudée à 90° avec raccord Tri-Clamp



Type	Matériau	Finition	Volume [l]	Ø Da [mm]	H [mm]	s [mm]	Masse [kg]	Pression [bar]
JCS 0.25	1.4404 (316L)	électropoli	0,3	67	300	1	2	-1/+5
JCS 0.5	1.4404 (316L)	électropoli	0,6	89	330	1	3	-1/+5
JCS 01	1.4404 (316L)	électropoli	1,3	108	350	1	3	-1/+5
JCS 02	1.4404 (316L)	électropoli	3	140	425	1	3	-1/+5
NCS 05	1.4404 (316L)	électropoli	6	181	480	1,5	4	-1/+5
NCS 10	1.4404 (316L)	électropoli	12	229	600	1,5	7	-1/+5
NCS 20	1.4404 (316L)	électropoli	22	278	700	1,5	9	-1/+5
HCS 30	1.4404 (316L)	électropoli	33	324	750	2	14	-1/+5
HCS 50	1.4404 (316L)	électropoli	53	363	900	2	18	-1/+5
HCS 100	1.4404 (316L)	électropoli	110	450	1050	2	35	-1/+4
MCS 150	1.4404 (316L)	électropoli	160	550	1100	2,5	44	-1/+4
HCS 200	1.4404 (316L)	électropoli	220	600	1200	2	50	-1/+4



Sécurité pour l'homme, le produit et l'environnement



Dipl.-Ing. Wilhelm Schmidt GmbH

Breslauer Str. 14

64342 Seeheim-Jugenheim

Germany

+49 6257 50 69 0

+49 6257 50 69 50

info@schmidt-seeheim.de

www.schmidt-seeheim.com



WILHELM SCHMIDT
containers for critical fluids