

## Vandlås-rør Serie SI

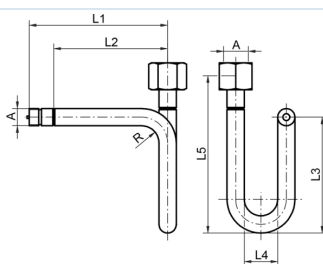


U-form



Cirkelform

Konstruktionstype	Vandlås-rør i U- og cirkelform med spændmuffe iht. DIN16283
Tilslutning	Tilslutningsstuds eller svejsetilslutning hhv. G1/2"
Materialer	Stål eller Rustfrit stål 1.4571
Medium	Væsker, gasser og dampe, som ikke angriber de anvendte materialer.
Medietemperatur	maks. 400°C
Driftstryk	temperaturafhængig: 160bar ved 120°C, 120bar ved 300°C, 100bar ved 400°C
Trykudtag	U-form: kun vandret Cirkelform: kun lodret



Tilslutning	A	L1	L2	L3	L4	L5	Materiale	Norm	Vægt [kg]	Type
Tilslutningsstuds/Spændebøsning	G1/2"	180	145	155	56	200	Stål	DIN16282 - Form A	0,77	SI001-12-C
Tilslutningsstuds/Spændebøsning	G1/2"	180	145	155	56	200	Rustfrit stål 1.4571	DIN16282 - Form A	0,79	SI001-12-W





Tilslutning	A	ØB	L1	L2	L3	L4	Materiale	Norm	Vægt [kg]	Type
På svejsende/Spændebøsning	G1/2"	20x2,6	145	155	56	200	Stål	DIN16282 - Form B	0,68	SI002-12-C
På svejsende/Spændebøsning	G1/2"	20x2,6	145	155	56	200	Rustfrit stål 1.4571	DIN16282 - Form B	0,79	SI002-12-W



Tilslutning	A	D	L1	L2	L3	Materiale	Norm	Vægt [kg]	Type
Tilslutningsstuds/Spændebøsning	G1/2"	56	275	95	130	Stål	DIN16282 - Form C	0,77	SI003-12-C
Tilslutningsstuds/Spændebøsning	G1/2"	56	275	95	130	Rustfrit stål 1.4571	DIN16282 - Form C	0,68	SI003-12-W



Tilslutning	A	ØB	D	L1	L2	L3	Materiale	Norm	Vægt [kg]	Type
På svejsende/Spændebøsning	G1/2"	20x2,6	56	240	95	130	Stål	DIN16282 - Form D	0,68	SI004-12-C
På svejsende/Spændebøsning	G1/2"	20x2,6	56	240	95	130	Rustfrit stål 1.4571	DIN16282 - Form D	0,68	SI004-12-W

Illustrationer er ikke bindende  
Ret til konstruktions-, mål- og materialændringer forbeholdes

Pneumatik / Slanger, Rør, Manometre og tilbehør / Manometertilbehør / Vandlås-rør i cirkelform i henhold til DIN 16282 Serie SI004

Version 4

138767 / Oprettet 2026/24 DA

FREMSTILLET I EUROPA

+43 512 52076

austria@stasto.eu

© STASTO Automation KG

www.stasto.com

Åbn serie online

Side 2 / 2

