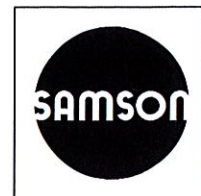


EU SAMSVARSKLÆRING OVERSETTELSE



Modul H N° CE-0062-PED-H-SAM 001-16-DEU-rev-A

SAMSON erklærer på eget ansvar for følgende produkter:

Enheter	Serie	Type	Versjon
Seteventil rettløp	240	3241	DIN, ventilhus i støpejern fra DN 150, ventilhus i seigjern fra DN 100, væsker G2, L1, L2 ¹⁾
			DIN/ANSI, ventilhus i stål etc., alle væsker
Treveisventil	240	3244	DIN, ventilhus i støpejern fra DN 150, ventilhus i seigjern fra DN 100, væsker G2, L1, L2 ¹⁾
			DIN/ANSI, ventilhus i stål, osv., alle væsker
Kryogen ventil	240	3248	DIN/ANSI, alle væsker
Seteventil rettløp	250	3251	DIN/ANSI, alle væsker
Treveisventil	250	3253	DIN/ANSI, ventilhus i stål, osv., alle væsker
Seteventil rettløp	250	3254	DIN/ANSI, alle væsker
Seteventil vinkel	250	3256	DIN/ANSI, alle væsker
2-delt vinkelventil	250	3258	DIN, alle væsker
Seteventil vinkel IG-standard	250	3259	DIN, alle væsker
Dampomformingsventil	280	3281	DIN/ANSI, alle væsker
		3284	DIN/ANSI, alle væsker
		3286	DIN/ANSI, alle væsker
		3288	DIN, alle væsker
Seteventil rettløp	V2001	3321	DIN, ventilhus i stål, alle væsker ANSI, alle væsker
Treveisventil	V2001	3323	DIN, ventilhus i stål, alle væsker ANSI, alle væsker
Skråseteventil	---	3353	DIN, ventilhus i stål, osv., alle væsker
Støydemper	3381	3381-1	DIN/ANSI enkel støydempingsplate med sveiseender, alle væsker
		3381-3	DIN/ANSI, alle væsker
		3381-4	DIN/ANSI multisteg støydempingsenhet med sveiseender, alle væsker
Seteventil rettløp	240	3241	ANSI, ventilhus i støpejern, Class 125, fra NPS 5, væsker G2, L1, L2 ¹⁾
Lavtemperatur ventil	240	3246	DIN/ANSI, alle væsker
Treveisventil	250	3253	DIN, ventilhus i støpejern fra DN200 PN16, væsker G2, L1, L2 ¹⁾
Seteventil	290	3291	ANSI, alle væsker
Vinkelventil	290	3296	ANSI, alle væsker
Seteventil	590	3591	ANSI, alle væsker
Vinkelventil	590	3596	ANSI, alle væsker
Reguleringsventil	---	3595	ANSI, alle væsker

¹⁾ Gasser i henhold til art. 4 pkt. 1 bokstav c,i annet ledd
Væsker i henhold til art. 4 pkt. 1 bokstav c,ii
at ovennevnte produkter oppfyller kravene i følgende standarder:

Europaparlamentets og Rådets direktiv om harmonisering av medlemsstatenes lovgivning om trykkpåkjent utstyr og sammenstillinger som gjøres tilgjengelig på markedet	2014/68/EU	av 14. mai 2014
Anvendt overensstemmelsesvurderingsprosedyre for væsker i henhold til art. 4 pkt. 1	Modul H	av Bureau Veritas 0062

Produsentens kvalitetsstyringssystem overvåkes av følgende kontrollorgan:
Bureau Veritas S. A. Nr./no. 0062, Newtime, 52 Boulevard du Parc, Ile de la Jatte, 92200 Neuilly sur Seine, France
Anvendte tekniske standarder: DIN EN 12516-2, DIN EN 12516-3, ASME B16.34

Produsent: **SAMSON AG, Weismüllerstraße 3, 60314 Frankfurt am Main, Germany**
Frankfurt am Main, 05. september 2018

i.v. Klaus Horschken
Klaus Horschken
Avdelingsleder Sentralavdeling
FoU Ventiler og aktuatorer

i.v. Michael Heß
Dr. Michael Heß
Avdelingsleder Sentralavdeling
Produktledelse & Teknisk Salg