



GAS DETECTOR

GSP-300FT-2

ART.NR. 1388100

LUCHT SAMPLE POMP

ALGEMENE INFORMATIE

- Klein en robuust
- Flow volume 50 .. 250mL/min
- Instelbare flow sensor
- LC Display, eenvoudig uitleesbaar
- 10 uur continue operationele tijd

Automatische lucht sampling pomp GSP-300FT-2 is een Alternatief van de GV-110S-handpomp. Deze kleine en compacte lucht sample-pomp heeft een geïntegreerde flowmeter, geluidsarme luchtpomp, automatische uitschakeling van de luchtpomp en vele andere functies.

Het ontwerp is een draagbare lucht sample pomp met een geïntegreerde flow meter voor draagbaar, persoonlijke of site sampling. Twee AA-size alkaline batterijen bieden voldoende capaciteit voor 10 uur continue bemonstering. Het is een geluidsarme luchtpomp incl. automatische uitschakeling met behulp van een timer of volume geïntegreerde stroomsnelheid en geaccumuleerde tijd.

GASTEC DETECTOR TUBES

GASTEC detector buisjes geven een accurate uitlezing van de gasconcentratie op de gekalibreerde schaalverdeling van het detectorbuisje. GASTEC streeft ernaar om gas tubes van de hoogste kwaliteit te produceren voor het analyseren van gassen / dampen in de lucht, evenals verontreinigende stoffen in bodem en water. Tubes zijn beschikbaar voor meer dan **500 verschillende gassen** en diverse applicaties.

TOEPASSINGEN:

- + Brandweer en reddingsdiensten
- + Scheepvaart
- + Olie & Gas Industrie
- + Scholen en universiteiten
- + Laboratoriums en ziekenhuizen
- + Mining en tunnels (metro, etc.)
- + Overheid

BUVECO DOET MEER DAN ALLEEN LEVEREN!

- + Advies op maat
- + Projectbegeleiding
- + Technische ondersteuning
- + Training en opleiding
- + Commissioning / in bedrijf stellen
- + Onsite service / onderhoud / kalibratie



Optionele draagtas GSP300-15, inkl. schouder band.



Optionele driepoot GSP-TRIPOD



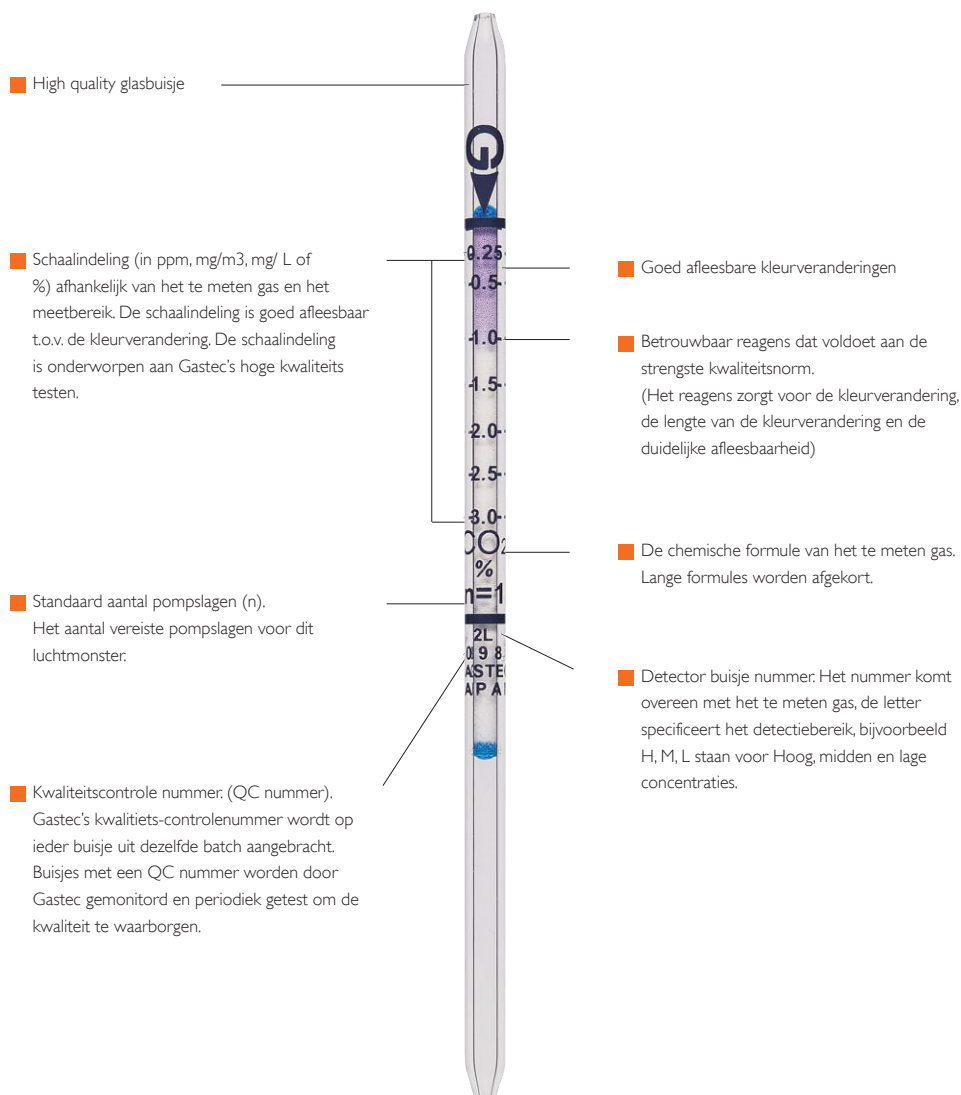
Beschermerhoes voor tubes GSP 300-14. Om de tube veilig op te stellen voor het meten en ter voorkoming van mogelijke verwonding van de gebruiker en schade aan de detectorslang.



Rubberen doppen DTP-1-20 / DTP-2-20. Herbruikbare rubberen doppen bieden bescherming tegen de scherpe afgebroken punten van de detector tubes.



Tube tip houder 722. De tube tip houder heeft een dubbele functie als tube tip breaker en opbergvak voor z'n 260 tube tips.



OVERIGE GASTEC TUBE OPLOSSINGEN



GASTECT GV-110S GAS SAMPLING POMP

Dit is de klassieke en bewezen handmatige sample pomp van GASTEC. Volledige details hiervan vindt u op onze datasheet GV-110S



DOSITUBES - TWA DETECTOR TUBES (VOOR PERSOONLIJKE MONITORING)

Het TWA Dositubes meetsysteem bestaat uit Gastec Dositubes en een tube houder. De Dositubes geven een directe aflezing en zijn speciaal ontworpen voor het meten van tijdgewogen gemiddelde gasconcentraties (TWA-waarden).



AIRTEC TUBES – GECOMPRIMEERDE ADEM LUCHTFLESSEN

Airtec-tubes testen gasflessen met gecomprimeerde ademlucht en luchtleidingen voor verontreiniging. De verontreinigingen, die schadelijk zijn voor de luchtwegen, kunnen gasflessen binnendringen door bijvoorbeeld een compressor.

BESTELINFORMATIE

AIR SAMPLE POMP		
TYPE	ARTIKEL NR.	OMSCHRIJVING
GSP-300FT-2	1388100	Automatic Air Sampling Pump
	1388101	Draagtas GSP300-15
	1388102	Bescherming voor detector tube GSP300-14
	1388103	Rubber inlaatstukjes DTP-1-20/DTP-2-20
	1393504	Tube tip houder 722
	1388104	Gas sampling pomp driepoot GSP-TRIPOD

AIR SAMPLING BUIZEN (PER DOOS)		
TYPE	ARTIKEL NR.	OMSCHRIJVING
Air Sampling Tubes	1319160	191TP, Acrylonitrile, range 0.2-12.6 (5 stuks in een doos)
	1315160	151TP, Acetone, range 25-800 (10 stuks in een doos)
	1312160	121TP, Benzene, range 0.1-14.5 (5 stuks in een doos)
	1300860	8TP, Chlorine, range 0.05-0.6 (10 stuks in een doos)
	1312750	127P, p-Dichlorobenzene, range 100-3000µg/m ³ (5 stuks in een doos)
	1312250	122P, Toluene, range 110-2750µg/m ³ (5 stuks in een doos)
	1316370	163TPM, Ethylene oxide, range 1-50 (5 stuks in een doos)
	1316330	163TP, Ethylene oxide, range 0.1-5 (5 stuks in een doos)
	1309150	91P, Formaldehyde, range 0.02-1.44 (10 stuks in een doos)
	1309140	91PL, Formaldehyde, range 0.01-0.80 (10 stuks in een doos)
	1309160	91TP, Formaldehyde, range 0.01-1.75 (10 stuks in een doos)
	1310260	102TP, Hexane, range 2-80 (10 stuks in een doos)
	1301260	12TP, Hydrogen cyanide, range 0.3-9.0 (10 stuks in een doos)
	1301760	17TP, Hydrogen fluoride, range 0.05-9.0 (10 stuks in een doos)
	1300480	4TP, Hydrogen sulphide, range 0.1-2.88 (10 stuks in een doos)
	1311360	113TP, Isopropyl alcohol, range 20-400 (10 stuks in een doos)
	1311160	111TP, Methanol, range 20-300 (10 stuks in een doos)
	1315260	152TP, Methyl ethyl ketone, range 20-300 (10 stuks in een doos)
	1300950	9P, Nitrogen dioxide, range 0.02-0.20 (10 stuks in een doos)
	1313380	133P, Tetrachloroethylene
	1313390	133TP, Tetrachloroethylene, 2.5-84 (5 stuks in een doos)
	1312250	122P, Toluene, range 100-7000µg/m ³ (5 stuks in een doos)
	1312220	122TP, Toluene, range 2-80 (5 stuks in een doos)
	1313260	132TP, Trichloroethylene, range 1-33 (5 stuks in een doos)
	1313150	131P, Vinyl chloride
	1313160	131TP, Vinyl chloride, range 0.2-9.6 (10 stuks in een doos)
1312350	123TP, Xylene, 2-80 (5 stuks in een doos)	

GASTEC heeft 500+ tubes voor verschillende applicaties. Als de gewenste gas tube niet hierboven wordt vermeld, neem dan contact met ons op.

SPECIFICATIES

PRODUCT	GSP-300FT-2
Flow rate	0-250mL/min selecteerbaar
Modes	Timer of Fixed
Scherm	Digital graphic display met backlight
Weergegeven informatie	Real-time flow, Integrated flow, sampling time)
Power supply	2x AA Alkaline drooge batterijen
Batterijlevensduur	~ 10uur
Bedrijfstemperatuur	0 tot +40 °C
Relatieve vochtigheid	10-90 % (niet condenseerend)
Afmetingen	80 x 40 x 140 mm (WxDxH)
Gewicht	~300 gr
CE markering	CE markering (2004/108/EC)
Fabrikant	BUVECO Gasdetection BV, een Consillium Group Company

