



Accessoires d'échantillonnage

TROUSSES DE POMPES D'ASPIRATION MANUELLES

- Comprend aspirateur manuel, sonde tube d'échantillonnage de 1' et adaptateur

No modèle	No fab	Description	Prix /Chacun
HX946	GA-AS02	GasAlert Extreme et GasAlertMicro série 5	
HX947	QT-AS01	GasAlertQuattro	
HX948	MC-AS01	GasAlertMicroClip XT	

Détecteur de gaz non compris

ACCESSOIRES POUR BOYAUX D'ÉCHANTILLONNAGE

- La trousse de boyaux comprend les connecteurs et trois filtres contre les particules en suspension
- Sonde d'échantillonnage avec filtres hydrophobe et contre les particules

No modèle	No fab	Description	Prix /Chacun
HX949	HOSE1-10	Trousse 10'/3 m	
HX950	HOSE1-20	Trousse 20'/6,1 m	
HX951	HOSE1-65	Trousse 65'/19,8 m	
HX955	GA-PROB1-1	Sonde d'échantillonnage 1'/0,3 m	



HX946



HX955

Détecteurs multi-gaz MultiPro^{MC}

- Ce détecteur de gaz multiples compact et solide comprend une multitude de caractéristiques
- Fonctionnement et étalonnage avec un seul bouton
- Alarme sonore et visuelle
- Lectures en temps réel
- Affichage rétroéclairé à l'avant facile à lire
- Surmoulage de protection
- Pompe d'échantillonnage amovible en option



HY076



No modèle	No fab	Description	Type de pile	Prix /Chacun
HY076	54-48-314ADY	Quatre gaz de base	Alcaline	
HX666	54-49-102	Pompe d'échantillonnage a/tube de 10'	-	

Équipement d'étalonnage

% LIE = Combustibles / CH₄ = Méthane / Cl₂ = Chlore / ClO₂ = Dioxyde de chlore / CO = Monoxyde de carbone / CO₂ = Dioxyde de carbone / ETO = Oxyde d'éthylène / H₂S = Sulfure d'hydrogène / HCl = Chlorure d'hydrogène / HCN = Cyanure d'hydrogène / N₂ = Azote / NH₃ = Ammoniac / NO₂ = Dioxyde d'azote / O₂ = Oxygène / O₃ = Ozone / PH₃ = Phosphine / SO₂ = Dioxyde de soufre / COV = Composés organiques volatils

GAZ D'ÉTALONNAGE

No modèle	No fab	Description	Matériau du cylindre	Régulateur compatible	Balance	Litres	Prix/Chacun
CYLINDRES À GAZ QUINT. (MÉLANGE DE 5 GAZ)							
HX967	CG-QT34-1	CH ₄ (2,5 %), O ₂ (18,0 %), H ₂ S (25 ppm), CO (100 ppm), CO ₂ (0,5 %)	Aluminium	HX976 ou HX979	N2	34	
CYLINDRES À GAZ QUAD. (MÉLANGE DE 4 GAZ)							
HX968	CG-Q34-4	CH ₄ (2,5 %), O ₂ (18,0 %), H ₂ S (25 ppm), CO (100 ppm)	Aluminium	HX976 ou HX979	N2	34	
HX969	CG-Q58-4	CH ₄ (2,5 %), O ₂ (18,0 %), H ₂ S (25 ppm), CO (100 ppm)	Aluminium	HX976 ou HX979	N2	58	
CYLINDRES À GAZ TRIPLES (MÉLANGE DE 3 GAZ)							
HX970	CG-TR34-1	CO (100 ppm), CH ₄ (2,5 % LIE), O ₂ (18,0 %)	Acier	HX977 ou HX981	N2	34	

Note: régulateurs vendus séparément

GAZ D'ESSAI

No modèle	No fab	Description	Matériau du cylindre	Balance	Litres	Prix /Chacun
HX973	CG-BUMP1	Gaz en aérosol pour essai de résistance aux chocs H ₂ S (40 ppm), CO (200 ppm), CH ₄ (2,5 %), O ₂ (10 %)	Aluminium	N2	11	
HX974	CG-BUMP-B-K	Trousse d'assemblage de ballon avec tube - et adaptateur pour test de résistance	-	-	-	
HX975	CG-BUMP-B	Ballons de remplacement pour test de résistance	-	-	-	

Note: Les gaz d'essai sont utilisés pour les tests fonctionnels qualitatifs des capteurs et alarmes seulement. Les gaz d'essai ne peuvent pas être utilisés comme gaz d'étalonnage.



HX967



HX976

RÉGULATEURS & ACCESSOIRES

No modèle	No fab	Description	Prix/Chacun
HX976	REG-0,5	Régulateur de gaz d'étalonnage (0,5 L/min)	
HX977	REG2-0,5	Régulateur de gaz d'étalonnage (0,5 L/min)	
HY448	REG-DF-1	Régulateur de débit Demet - pour cylindres jetables	
HX983	MK-CG2-58	Support mural pour les cylindres à gaz de 34, 58, 103 L, rouge	

Note: MicroDock II requiert le régulateur HX979. Les aérosols ne requièrent pas un régulateur.