



Station d'accueil DSXi^{MC} connectée au nuage

- La station d'accueil DSXi^{MC} connectée au nuage permet d'entretenir facilement les détecteurs de gaz qui assurent la sécurité de votre personnel dans les environnements dangereux

No modèle	No fab	Détecteur de gaz compatible	Nbre de ports /Chacun	Prix /Chacun
HZ526	18109327-131	Ventis ^{MD} MX4, Ventis ^{MD} Pro	3	
HZ527	18109327-161	Ventis ^{MD} MX4, Ventis ^{MD} Pro	6	
HZ528	18109330-131	Tango ^{MD}	3	
HZ529	18109330-161	Tango ^{MD}	6	
HZ530	18109396-131	SafeCore ^{MC}	3	
HZ531	18109396-161	SafeCore ^{MC}	6	
HZ532	18109329-131	MX6	3	
HZ533	18109329-161	MX6	6	



INDUSTRIAL SCIENTIFIC

Gaz d'étalonnage

HZ473



HZ451



INDUSTRIAL SCIENTIFIC

No modèle	No fab	Danger	Mélange de gaz	Litres	Concentration	Prix /Chacun
HZ473	18109191	CO/H2S/LIE/O2	4	34	CO à 100 ppm, H ₂ S à 25 ppm, O ₂ à 18%, pentane à 25% LIE	
HZ474	18109155	CO/H2S/LIE/O2	4	58	CO à 100 ppm, H ₂ S à 25 ppm, O ₂ à 18%, pentane à 25% LIE	
HZ475	18109157	CO/H2S/LIE/O2	4	116	CO à 100 ppm, H ₂ S à 25 ppm, O ₂ à 18%, pentane à 25% LIE	
HZ476	18109159	CO/H2S/LIE/O2	4	650	CO à 100 ppm, H ₂ S à 25 ppm, O ₂ à 18%, pentane à 25% LIE	
HZ477	18102939	Isobutylène	1	103	Isobutylène à 100 ppm	
HZ751	18105452	NO2	1	34	Dioxyde d'azote à 25 ppm	
HZ478	18101477	NO2	1	58	Dioxyde d'azote à 25 ppm	
HZ479	18101220	SO2	1	58	Dioxyde de soufre à 10 ppm	
HZ480	18102151	NH3	1	58	Ammoniac à 25 ppm	
HZ712	18100701	CO	1	34	100 ppm	

Régulateur pour bouteille de gaz d'étalonnage

- Pièces: Détendeur
- Pour utilisation avec: 58L, 103L et 116L

No modèle	No fab	Prix /Chacun
HZ625	18102298	

INDUSTRIAL SCIENTIFIC



Régulateur Bump-N-Go^{MC}

- Le régulateur à bouton-poussoir spécialisé est uniquement destiné à être utilisé avec les bouteilles Bump-N-Go^{MC}
- Pièces: Détendeur

No modèle	No fab	Prix /Chacun
HZ525	18109565	

INDUSTRIAL SCIENTIFIC



Bouteille Bump-N-Go^{MC}

- Danger: CO, O₂, H₂S, LIE
- Mélange de gaz: 4
- Litres: 5,8
- Concentration: CO à 100 ppm, H₂S à 75 ppm, O₂ à 15%, méthane à 25% LIE

No modèle	No fab	Qté /pqt	Prix /Chacun
HZ523	18109568	1	
HZ524	18109577	6	

INDUSTRIAL SCIENTIFIC



Station d'accueil GasBadge^{MD} & accessoires

- Pour l'Amérique du Nord
- Détecteur de gaz compatible: GasBadge^{MD} Pro

HZ538



HZ532



HZ536



INDUSTRIAL SCIENTIFIC

No modèle	No fab	Description	Prix /Chacun
-----------	--------	-------------	--------------

STATIONS D'ACCUEIL

HZ733	18109331-031	Station d'accueil GasBadge ^{MD} Pro DSX à 3 ports	
HZ734	18109331-131	Station d'accueil à 3 ports GasBadge ^{MD} Pro DSXI connectée au nuage	

ACCESSOIRES

HZ736	18106260	Logiciel Datalink pour le GasBadge ^{MD} Pro	
HZ738	17124033	Coiffe de calibration pour le GasBadge ^{MD} Pro	

Régulateur de débit à la demande avec pressostat

- Régulateur de débit à la demande spécialisé
- Pour les lieux utilisant le programme Auto Replenish ou Auto Replenish Plus avec leur station d'accueil DSX
- Pour les bouteilles de 58 L, 103 L et 116 L
- Pièces: Détendeur



No modèle	No fab	Description	Prix /Chacun
-----------	--------	-------------	--------------

HZ512	18105841	Avec pressostat 150 psi	
HZ513	18109244	Avec pressostat 250 psi	

INDUSTRIAL SCIENTIFIC

Détendeur à raccord femelle

- Régulateur qui fournit une pression contrôlée par le biais d'une soupape à commande manuelle
- Pièces: Détendeur
- Débit: 0,5 L/min
- Type de robinet: CGA-600



No modèle	No fab	Prix /Chacun
-----------	--------	--------------

HZ713	18100933	
-------	----------	--

INDUSTRIAL SCIENTIFIC

Régulateur mâle

- Régulateur qui fournit une pression contrôlée par le biais d'une soupape à commande manuelle
- Pièces: Détendeur
- L/min: 0,5



No modèle	No fab	Prix /Chacun
-----------	--------	--------------

HZ514	18100883	
-------	----------	--

INDUSTRIAL SCIENTIFIC

Bloc d'alimentation à sécurité intrinsèque et à durée de fonctionnement prolongée

- Ce bloc d'alimentation est idéal pour les clients qui ont besoin de prolonger le temps de fonctionnement de leur moniteur de zone Radius BZ1 et qui disposent de prises de courant alternatif à sécurité intrinsèque dans les zones de classe I, division 2
- L'installation doit être effectuée par du personnel qualifié uniquement et nécessite l'installation d'une prise de courant alternatif correctement mise à la terre conformément à la définition de l'autorité compétente locale (AHJ)
- Série de détecteurs de gaz: Radius^{MD} BZ1

INDUSTRIAL SCIENTIFIC



No modèle HZ604
No fab 18109516
Prix/Chacun \$