

**Spécifications techniques****Longe d'antichute Manyard****Description :**

Manyard équipé de 2 mousquetons avec revêtement spécial anti- tâche.

**Références :** 1005324 pour la version 1,5 M  
1005325 pour la version 2 m

**Caractéristiques :**

Ame de sangle avec dissipateur d'énergie en fibres Polyester  
Réduction de la force d'impact : < 500daN

Sangle tubulaire extérieure haute résistance :  
Matière : sangle verte polyamide 45 mm, repousse l'eau, l'huile  
Et la poussière,  
32% d'élasticité supplémentaire  
Résistance à la rupture : > 2500 daN

Mousqueton en acier galvanisé ouverture 18 mm  
EN 362  
Résistance à la rupture : > 2200 daN

Mousquetons grande ouverture alu. Ouverture 63 mm.

Résistance à la rupture : > 15 Kn  
Température : -30°C à +50°C



| Réf.    | Longueur maxi | Elasticité | Longueur repliée |
|---------|---------------|------------|------------------|
| 1005324 | 1.5 m         | 30 %       | 1,05 m           |
| 1005325 | 2.0 m         | 32,8 %     | 1,35 m           |

EN 355

**ARRETE du 19 Mars 93**

Les EPI contre les chutes de hauteur sont des produits classés en catégorie III, risques mortels, et à ce titre ils doivent faire l'objet d'une vérification périodique depuis moins de douze mois au moment de son utilisation par du personnel qualifié.

Pour plus d'information, veuillez contacter notre équipe technique au 02.48.52.40.42 ou par mail [techniserv.hsp@honeywell.com](mailto:techniserv.hsp@honeywell.com)

HONEYWELL FALL PROTECTION FRANCE SAS

35-37 rue de la Bidauderie

F - 18100 Vierzon - France

Tel : +33 2 48 52 40 40

Fax : +33 2 48 71 04 97

Web site : [www.honeywellsafety.com](http://www.honeywellsafety.com)

**Spécifications Techniques**

## Harnais Miller H-Design Duraflex™ 2pts avec boucles manuelles & 2 ganses sternales

**Harnais certifié à 140 kg**

**Description:**

Harnais Miller H-Design Duraflex 2 points avec 2 ganses sternales et boucles manuelles sur la bavaroise et les cuissardes. Le harnais Miller H-Design est la nouvelle génération de harnais dédiés au secteur de la construction, de l'industrie générale procurant plus de confort, de liberté de mouvement et sécurité aux utilisateurs.

Témoin de chute sur les ganses sternales



**Références:**

|         |  |
|---------|--|
| 1032862 | H-Design Duraflex 2pts a/ boucles manuelles & 2 ganses textiles taille 0 |
| 1032863 | H-Design Duraflex 2pts a/ boucles manuelles & 2 ganses textiles taille 1 |
| 1032864 | H-Design Duraflex 2pts a/ boucles manuelles & 2 ganses textiles taille 2 |
| 1032865 | H-Design Duraflex 2pts a/ boucles manuelles & 2 ganses textiles taille 3 |

**GRILLE DES TAILLES**



## Avantages :

### **CONFORT ET LIBERTE DES MOUVEMENTS**

- Architecture en H exclusive, grâce au positionnement ergonomique des sangles procurant une totale liberté de mouvement des bras.
- Cuissardes horizontales évitant la friction inconfortable sur les jambes et l'aine (comparé aux cuissardes traditionnelles) augmentant le confort pour l'utilisateur pendant le travail.
- Sangle élastique sur les bretelles pour plus de confort.

### **REGLAGES ET CONNEXIONS FACILE ET RAPIDE :**

- Boucles d'ajustements facile d'accès, réglage rapide : mouvement intuitif de haut en bas.
- Points d'ancrages très accessible : Dé dorsal cambré
- Bavaroise réglable pour un ajustement parfait en hauteur et en largeur.
- Cuissardes réglables.
- Ganses sternales larges pour une connexion facile.
- Système porte accessoires intégré.



### **SECURITE ACCRUE ET TRACABILITE PLUS FACILE :**

- Coloris textile vert fluo, coutures très visibles, témoin de chute sternal et dorsal afin de faciliter l'inspection avant utilisation.



**Indicateurs de chute sur la plaque dorsale pour faciliter l'inspection**

- Etiquettes facilitant l'inspection annuelle pour une meilleure traçabilité.
- Sangle déperlante et anti tâche pour une durabilité accrue.
- Veste haute visibilité (en option) pour voir l'utilisateur même dans les environnements sombres (EN ISO 20471)

---

**Caractéristiques :**

Bretelles :

Sangle Duraflex Elastique 44,5 mm  
Polyester avec traitement PTFE (déperlant / anti tâche)  
Couleur : vert avec liseret noir  
Résistance à la rupture : > 2200 daN

Autres sangles : Sangle noire standard 44 mm  
Polyester avec traitement PTFE (déperlant / anti tâche)  
Résistance à la rupture : > 2700 daN

D-dorsal :

Matière : Acier, finition en acier zingué  
Résistance à la rupture : > 2300 daN

Point d'ancrage sternal : Ganses textile larges

Boucles manuelles : acier ,finition en acier zingué  
Résistance à la rupture : > 900 daN

Poids :

| Réf     | Désignation  | Poids (kg) |
|---------|--|------------|
| 1032862 | H-Design Duraflex 2pts a/ boucles manuelles & 2 ganses textiles taille 0 | 1,02       |
| 1032863 | H-Design Duraflex 2pts a/ boucles manuelles & 2 ganses textiles taille 1 | 1,04       |
| 1032864 | H-Design Duraflex 2pts a/ boucles manuelles & 2 ganses textiles taille 2 | 1,06       |
| 1032865 | H-Design Duraflex 2pts a/ boucles manuelles & 2 ganses textiles taille 3 | 1,07       |

Résistance à la rupture : > 15 KN

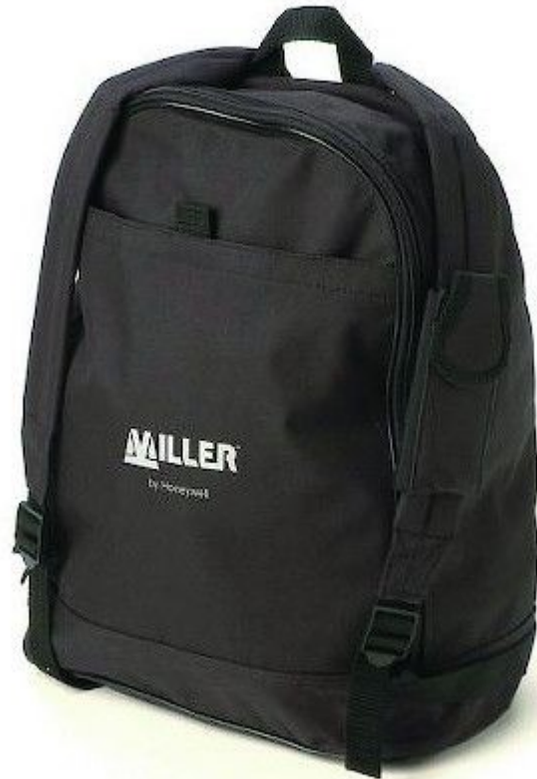
Température : -30°C à +50°C

EN 361

**ARRETE du 19 Mars 93**

Les EPI contre les chutes de hauteur sont des produits classés en catégorie III, risques mortels, et à ce titre ils doivent faire l'objet d'une vérification périodique depuis moins de douze mois au moment de son utilisation par du personnel qualifié.

Pour plus d'information, veuillez contacter notre équipe technique au 02.48.52.40.42 ou par mail [techniserv.hsp@honeywell.com](mailto:techniserv.hsp@honeywell.com)



**MILLER**  
by Honeywell