



## Descriptif du produit

Feutre d'écriture, encre à base d'eau, pointe moyenne 0.8 mm en polyester pour une écriture douce. Ne traverse pas le papier\*

### Corps en polypropylène ronde gris argenté

Matière ultra-résistante  
Longue durée de vie  
Résiste aux chocs

### Capuchon avec agrafe colorée en polypropylène

Joncs de tenue et d'étanchéité  
Clic de fermeture  
Capuchon ventilé

### Pointe moyenne en polyester

Diamètre : 0.8 mm  
Largeur de trait : 0.7 mm



### Encre à base d'eau pigmentée

Couleurs vives  
1.2 g d'encre



## Processus de fabrication et contrôles

Chaque feutre Intensity® medium est soumis à plus de 30 contrôles de qualité durant son processus de fabrication, des composants au produit fini.

### Conformité aux normes et réglementations

- Produit**
  - Formule évaluée par un toxicologue externe (ASTM - D 4236)
  - Teneur en métaux lourds testée par un laboratoire externe (EN 71-3 : 1995, 16 CFR 1303, REACH n° 1907/2006/EC Annexe XVII - n°23 et n° 63)
  - ISO 11540 / BS 7272 - 1 : norme et sécurité sur les capuchons
  - BS7272-2 : norme et sécurité appliquée aux bouchons
- Emballage**
  - Emballage conforme à la Directive européenne 94/62/EC sur les emballages et déchets d'emballages
  - Emballage éco-conçu : le volume, le poids et les matériaux utilisés sont optimisés

### Environnement et responsabilité sociale

- Environnement**
  - Encre à base d'eau
  - Produit sans PVC
- Responsabilité sociale**
  - Audits sociaux réalisés

### Données logistiques

- Feutre**
  - Longueur : 15.5 cm
  - Diamètre : 9.6 mm
  - Poids : 6.3 g
- Emballage**
  - . Bte x 12 à la couleur
  - . Pack semi-rigide x 12 couleurs assorties
  - . Blister x 2 noirs
  - . Blister x 4 couleurs assorties

\* Résultats selon caractéristiques du papier