

<i>Description générale</i>	Flacons à bouchon rouge disponible en plusieurs tailles					
<i>Pièces jointes</i>	Oui	Photo,				
<i>Référence lot</i>	Non					
<i>Dispositif raccordé</i>	Non					
<i>Dispositif Usage Unique</i>	Non					
<i>Dispositif stérile</i>	Non					
<i>Stérilisation</i>	Non					
<i>Autoclavable</i>	Non					
<i>Nettoyage</i>	Oui	Avec un désinfectant dilué				
<i>Substance impropre</i>	Produit attaquant le polyéthylène					
<i>Pièces constitutives</i>	Oui	Le flacon, la capsule et le bouchon				
<i>Matières</i>	En polyéthylène haute pression pour les modèles 03, 05, 06 et 07, en polyéthylène basse pression pour les modèles 08 et 09.					
<i>Standard fabrication</i>	S.O.					
<i>Étiquetage</i>	Non					
<i>Emballage</i>	Non					
<i>Stockage particulier</i>	Oui	Sec et propre.				
<i>Marquage sur le DM</i>	Oui	PE				
<i>Références</i>	16 100 03	16 100 05	16 100 06	16 100 07	16 100 08	16 100 09
<i>Désignation</i>	Pissettes bouchon rouge					
<i>Dimensions h x Ø (mm)</i>	56 x 21.5	70 x 31	83.5 x 36.5	95 x 44	127 x 61	159 x 76
<i>capacité (cc)</i>	10	30	60	100	250	500
<i>Résistance température (C°)</i>	-50 à 80°C					
<i>Poids net (g)</i>	6	9	10	12	29	38
<i>Couleurs</i>	Flacon = transparent Bouchon = rouge					
<i>Utilisation</i>	Dispositif permettant la contenance de produit liquide					
<i>Mode d'emploi</i>						
<i>Précaution d'emploi</i>	Bien refermer les bouchons pour assurer une parfaite étanchéité du bocal. Ne pas remplir au maximum					
<i>Recyclage/Récupération</i>	Oui / Dans les bacs de déchets médicaux.					
<i>DEEE/REACH</i>	Non/ Oui					
<i>PVC/ PHTALATES</i>	Non/ Non					
<i>Données de sécurités</i>	Phrases R = Nul Combinaison de phrases = Nul					