

Bouteille ronde en verre avec diffuseur à roseau blanc 6 oz



Fournisseur de bouteilles de diffuseur blanc en Chine

Atelier de décoration de 10000 mètres carrés.

20 types de machines de décoration différentes.

20 ans d'expérience dans le domaine de la décoration.

Plus de 20 usines de verre stables.

Des marques de renommée mondiale telles que Armani Zara, etc.

Caractéristique du produit

Le flacon diffuseur en verre soda line, avec une base épaisse, pulvérisant une couleur blanche, ce qui rend le produit populaire et classique

Cupwind est [Fabricant de bouteilles de diffuseur blanc en Chine](#), le flacon diffuseur blanc contient 6 oz d'huile parfumée, la forme ronde et le volume sont très populaires sur le marché

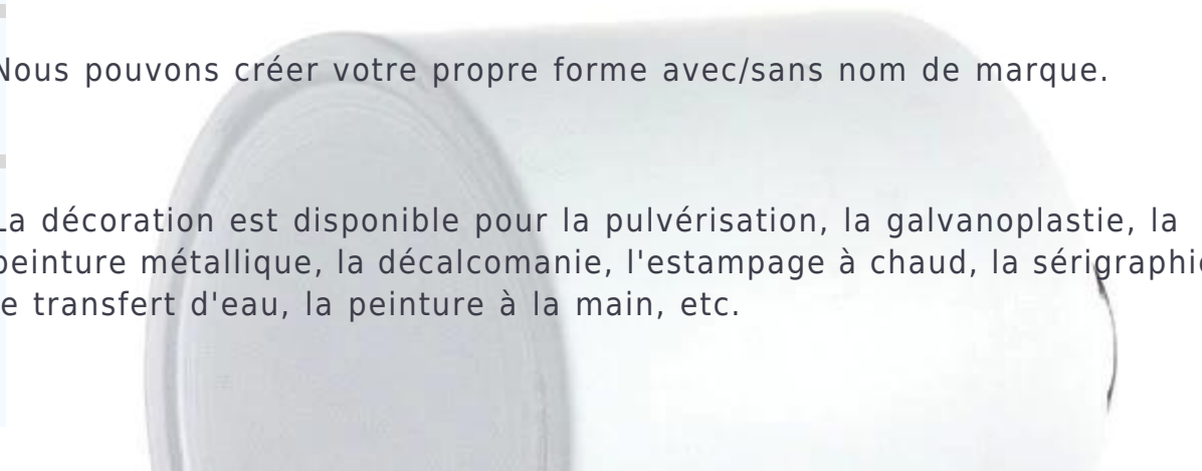
Il existe un collier et un bouchon assortis pour les flacons diffuseurs. Nous offrons différentes couleurs de collier pour les options. Les lignes au bas de la bouteille du diffuseur sont utilisées pour empêcher la bouteille en verre de se casser lors du récuit.



Cupwind accepte la conception personnalisée OEM/ODM.

Nous pouvons créer votre propre forme avec/sans nom de marque.

La décoration est disponible pour la pulvérisation, la galvanoplastie, la peinture métallique, la décalcomanie, l'estampage à chaud, la sérigraphie, le transfert d'eau, la peinture à la main, etc.



Nous proposons des accessoires de diffuseur, comme des roseaux de différentes couleurs, des bouchons, des bouchons, des colliers, des coffrets cadeaux, etc.



Toutes les commandes de pots à bougie en verre sont testées par un tiers.

Habituellement, nous utilisons les tests Cali 65 Pro, les tests ASTM (recuit et choc thermique), les tests au plomb et au cadmium.

EXECUTIVE SUMMARY:			
Examination of assembly	ASTM F2175-20 (Sec. 4.2 (b)(6))	Met a larger candle wick, scratch area around the inside knuckle of the jar. Then scratch on "X" across the entire inside bottom surface of the jar. No scratches were observed. The jar is suitable for use as a candle container at the same room temperature as the glass. Wait 15 minutes, then empty the water and examine each piece for fractures. That show no fractures. Report the number of fractures, if any, for each test.	M PASS
Thermal shock	ASTM F2175-20 (Sec. 4.2 (b)(6) / ASTM C144)	Met no cracks or break after tested per below - prepare a cold water bath at 21 ± 1.1°C (70 ± 2°F); - immerse a hot bath at 71 ± 1.1°C (160 ± 2°F); - immerse the sample completely in the hot water bath and allow to soak for 3 min ± 10 s; - transfer the sample to the cold bath; and immerse for at least 30 s; - remove the sample from the cold bath and examine the sample for any cracking. Note: - the hot water that collects within the container during the first immersion shall be retained in the container through the second immersion. - the time of transfer from the hot bath to the cold bath shall be 15 ± 1 s. Modification: sampling procedure not followed and expanded scope to all other glass products in addition to candle containers.	M PASS

TESTING FOR CADMIUM LEAD & CADMIUM ON NON-FOOD BEVERAGE GLASSWARE-EXTERIOR			
Sample Description:	IRIDESCENT COATING CANDLE JAR		
Manufacturer:	CUPWIND COOPERATED FACILITY	P.O. No.:	
Buyer:	SPOT	Style:	JLSA
Country of Origin:	CHINA	Country of Destination:	USA
Brand name:	CUPWIND	TESTER:	TEXT
Re-test:	Yes: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Change Vendor:	Yes: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Previous Report No.:	27		

Cupwind dispose d'un atelier de décoration de 10000 mètres carrés.

20 types de machines de décoration différentes.

20 ans d'expérience dans le domaine de la décoration.

Plus de 20 usines de verre stables prenant en charge divers récipients en verre.

Processus d'emballage et de palette

Carton ondulé avec séparateurs croisés, sans danger pour les envois internationaux.

Boîte-cadeau personnalisée, les exigences en matière de boîte cadeau sont acceptables.

