

Soliflore est un duo de deux fins tubes en acier ou laiton travaillés au tour et posés sur une plaque métallique.

Ce vase unique en son genre, nous invite à nous questionner sur son apparence qui semble flotter dans les airs.

La subtilité de SOLIFLORE se cache dans le travail de confection du vase. En accord avec les valeurs de mademoiselle jo, SOLIFLORE intègre des finitions impeccables dissimulant le système structurel.

L'objet est tourné pour lui donner une forme parfaite et un aimant est subtilement dissimulé dans le fond de chacun des deux tubes pour conférer au vase son allure aérienne et pure.

Cette oeuvre est le reflet parfait de l'univers artistique de sa créatrice mademoiselle jo, l'alliance de simplicité et d'élégance.

Disponible en trois coloris.

Soliflore is a duo of two thin steel or brass tubes worked on a lathe and placed on a metal plate.

This unique vase invites us to question its appearance, which seems to float in the air.

The subtlety of SOLIFLORE is hidden in the work of making the vase. True to the values of mademoiselle jo, SOLIFLORE integrates impeccable finishes of this item that conceal the structural system.

The object is turned to give it a perfect shape and a magnet is subtly hidden in the bottom of each of the two tubes to give the vase its airy and pure appearance.

This work is the perfect reflection of the artistic universe of its creator mademoiselle jo, the alliance of simplicity and elegance.

Available in three colors.



blanc poudré
powdered white



noir anodique
anodic black



laiton
brass

SOLIFLORE vase SOLIFLORE stem vase

Le soliflore est composé de deux cylindres en métal ou laiton tourné, et d'un plateau en métal ou laiton assorti avec mousse EVA.

Aimant et feutrine dans le fond de chaque cylindre.

Cylindres creux de 15 cm et 10 cm, diamètre de 2.5 cm. Diamètre plateau de 8.5 cm.

Poids : 310 gr

Version métal avec poudrage mat blanc ou noir anodique.
Version laiton avec finition lustrée.

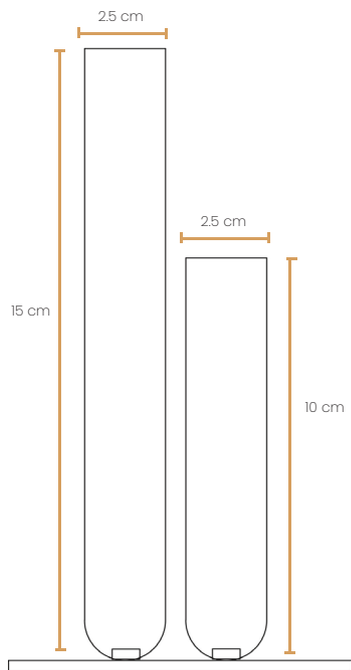
The stem vase consists of two cylinders in metal or turned brass and a matching metal or brass tray with EVA foam.

Magnet and felt in the bottom of each cylinder.

Hollow cylinders of 15 cm and 10 cm, diameter 2.5 cm. Plate diameter of 8.5 cm.

Poids : 310 gr

*Metal version with matt white or black anodic powder coating.
Brass version with glossy finish.*



diam. plateau / tray 8.5 cm

