

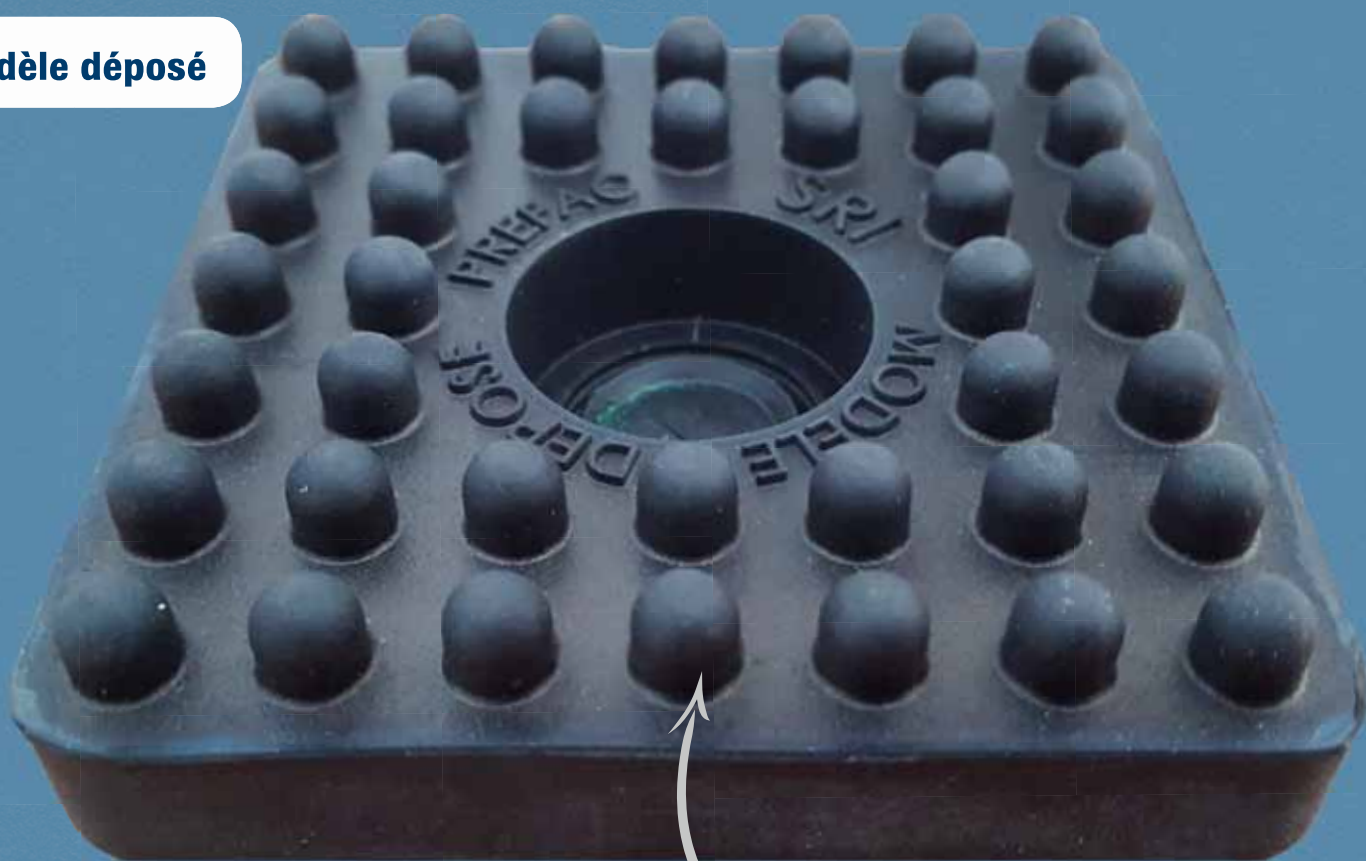
SEMELLE SRI

Semelle de Réglage et d'Isolation pour massifs en béton préfabriqué



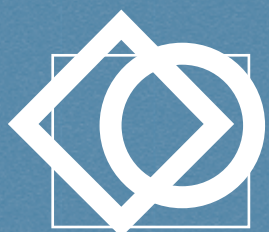
- ✓ Une seule semelle pour tige M14 à M24, compatible tous les entre-axes
- ✓ Assure une répartition uniforme des contraintes transmises par la platine du candélabre
- ✓ Permet une correction jusqu'à 2.5° en terme de verticalité
- ✓ Voile pré-fendu pour maintien de la semelle quelque soit le diamètre de la tige

Modèle déposé



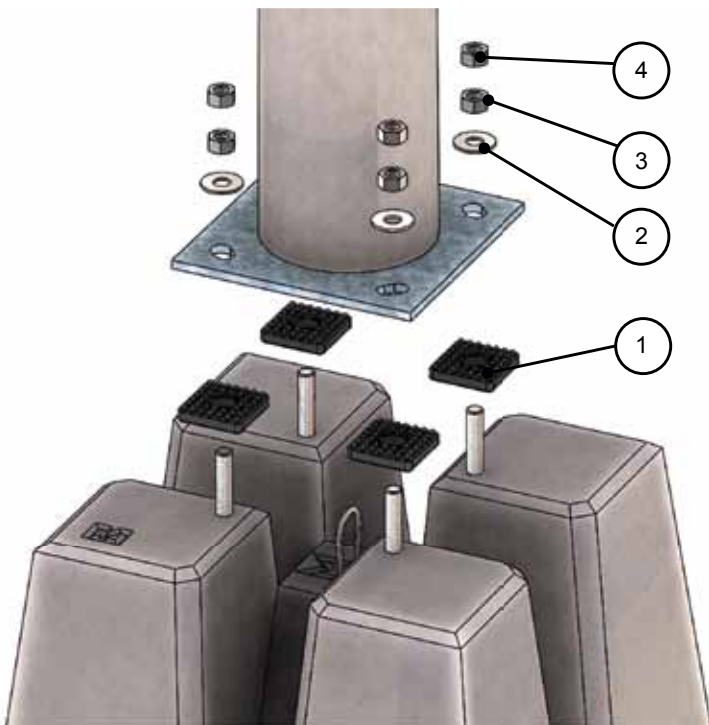
Bossages

Permettant d'assurer l'évacuation de la condensation

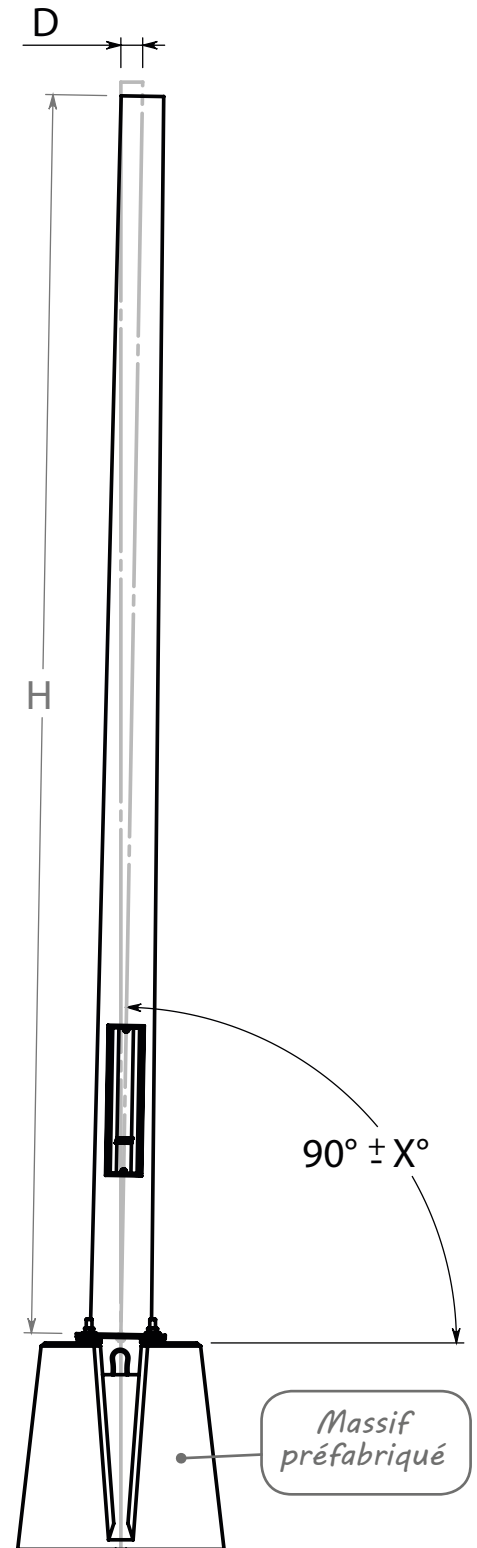


PREFAC

CRÉATEUR ET FABRICANT DE PRODUITS EN BÉTON



Capacités de Réglage

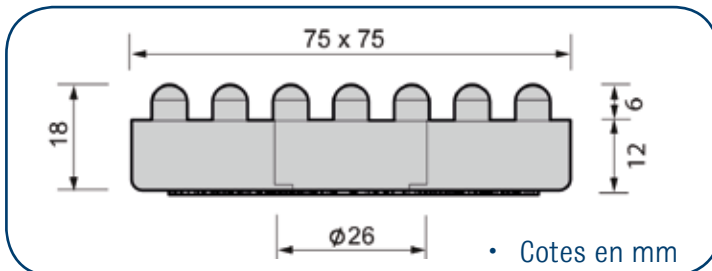


Utilisation

- Mettre en place sur le massif préfabriqué les 4 semelles SRI
- Placer le mat en appui sur les 4 semelles SRI ①
- Ajouter 4 rondelles ② (fournies avec le massif)
- Serrage des écrous ③ en diagonale pour obtenir la verticalité du mat (couple de serrage mini 50 N/m)
- Bloquer chaque écrou par un contre-écrou ④ (fourni avec le massif)

Caractéristiques

- Semelle en caoutchouc EPDM vulcanisée à chaud 75 shore A
- Tenue aux températures de - 40 ° à + 120°C en continu
- Durée de vie supérieure à 20 ans sans perte de propriétés
- Elasticité supérieure à 210 %
- Haute résistance aux agents chimiques et atmosphériques
- Poids : 90 Gr/unité - soit 15 Kg/carton de 160 unités
- Code article : **7002050**



H entraxe	6 m (200x200)			9 m (300x300)			12 m (300x300)		
X°	0.5	1.5	2.5	0.5	1	1.5	0.5	1	1.5
D (mm)	52	157	262	78	157	235	105	210	314



PREFAC
 Le Port Canal - BP 30
 03290 Dompierre/Besbre
Tél. 04 70 48 56 40
 Fax. 04 70 34 55 75
 info@prefac.com

PREFAC OUEST
 236 Boulevard Carnot
 72000 LE MANS
Tél. 02 43 57 70 33
 Fax. 02 43 57 71 01
 contact@prefacouest.com

FRANCECOM PREFAC
 Route d'Auxerre
 89300 JOIGNY
Tél. 03 86 62 35 50
 Fax. 03 86 62 25 78
 contact@francecomprefac.com