



## EQUERRE DE LIAISON L. 50 X L. 50 X H. 50 CM 1 FILANT D8 MM

Ref : 60635



### Caractéristiques techniques

<b>DESCRIPTION</b>	—	L'armature de liaison EQ de Fimurex est une équerre destinée à être placée aux angles et aux intersections des structures en béton armé. Ce produit peut être utilisé en construction individuelle dans des murs ou des sols de maçonnerie en bloc de coffrage à bancher. Il est muni de tiges d'aciers haute adhérence, de diamètre 8 mm (HA8).
<b>SECTION</b>	—	50 x 50 cm
<b>NOMBRE DE FILANTS</b>	—	1
<b>DIAMÈTRE DES FILANTS</b>	—	8 MM
<b>MATIÈRE</b>	—	Acier
<b>ZONE SISMIQUE</b>	—	1 et 2
<b>TEINTE</b>	—	Métal
<b>URL FDES OU PEP</b>	—	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=34425">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=34425</a>
<b>DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	—	Assurer la fonction de 1 kg d'armature sur catalogue, panneaux d'armatures ou treillis soudés en acier pour béton armé pour une durée de vie de référence de 100 ans.
<b>DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)</b>	—	100
<b>INDICATEUR CARBONE</b>	—	0.59 Kg CO2 éq./Kilogramme sur 100 ans

RECH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	—	0.59
TYPE DE FDES OU PEP	—	Individuelle
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Kilogramme
RÉF. FABRICANT	—	EQ850
MARQUE	—	FIMUREX