

RESINE HYBRIDE FIS HT II 300T

FISCHER



A utiliser dans le béton fissuré et non fissuré, maçonneries pleines et creuses pour fixer les constructions métalliques, rails, consoles, machines, garde-corps, éléments de charpente, etc. La cartouche FIS HT II 300 T se compose d'un réservoir cylindrique et d'un inlay, contenant les composants A et B. Le composant A est une résine hybride et le composant B est un durcisseur + charge. L'orifice de sortie des composants est fermé par un capuchon de séparation résine / durcisseur agréé technique européen option 7 pour béton non fissuré.

Caractéristiques

contenance (ml)	300
-----------------	-----

Référence	coloris	modèle	Prix HT
10532385	ton gris	fis ht ii 300 t	-
10532386	ton pierre	fis ht ii 300 t tp	-