TORNILLO 8X3/4 Punta Broca - Avellanado Zinc con Alas

DESCRIPCIÓN	
DIMENSIÓN DE LA CABEZA	9.00 - 9.50
ESPESOR DE LA CABEZA	REF 3.80
PROFUNDIDAD DEL HUECO	2.25 - 2.80
DIMENSIÓN PRINCIPAL	4.04 - 4.22
DIMENSIÓN MENOR	2.95 - 3.10
PASO DEL HILO	1.41
LONGITUD DEL ALA	2.80 - 3.30
DIMENSIÓN DEL ALA	REF 6.00
ESPESOR DEL ALA	0.23 - 0.30
LONGITUD DE LA PUNTA	4.80 - 6.50
DIMENSIÓN DE LA PUNTA	3.35 - 3.45
LARGO TOTAL	-1.27 / +0

PRUEBA DE TIEMPO DE PERFORACIÓN	3 SEGUNDOS
ESFUERZO DE TORCIÓN	49 Kg - Cm - Min
DUREZA SUPERFICIAL	560 HV Min
DUREZA DEL NÚCLEO	320 - 425 HV

Tornillo de fijación para fibrocemento

Fijar placa de fibrocemento de 14 a 20mm sobre perlines



Materia Constitutiva: Acero endurecido al carbono C-1022







TORNILLOS DE FIJACIÓN PARA PANEL YESO



6 x 1 P. Aguda Gris Fosfato Fijar placa de Panel Yeso de ½ a perfiles Cal.26 a 24 48

6 x 1 P. Broca Gris Fosfato Fijar placa de Panel Yeso de ½ a perfiles Cal. 22 a 20



6 x 1-1/4 P. Broca Zinc Fijar placa de Panel Yeso de ½ a perfiles Cal. 22 a 20





6 x 1-5/8 P. Broca Gris Fosfato Fijar placa de Panel de 5/8 a perfiles C. 22 a 20



6 X 2 P. Aguda Gris Fosfato Fijar doble placa de Panel yeso de 1/2 a perfiles de cal. 26 a 20



perfiles Cal. 22 a 20



TORNILLOS DE FIJACIÓN PARA ESTRUCTURA



7 x 7/16 P. Aguda Gris F / Zinc Fijar perfil con perfil en Cal. 26 a 24 con placa de Panel Yeso



7 x 7/16 P. Broca Zinc Fijar perfil con perfil en Cal. 22 a 20 con placa de Panel Yeso



8 x 1/2 P. Aguda C. Plana Zinc Fijar perfil con perfil en Cal. 26 a 24 con placa de Fibrocemento



TORNILLOS DE FIJACIÓN PARA FIBROCEMENTO

55

6 x 7/8 P. Aguda Avell Zinc Fijar placa de fibrocemento de 6 y 8 mm a perfiles Cal.26



6 x 1 P. Broca Avell Zinc Fijar perfil con perfil en Cal. 22 a 20 con placa de fibrocemento



8 x 1 P. Broca C. Plana Zinc Fijar placa de Fibrocemento de 6 a 8 mm en perfil Cal. 22 a 20



8 x 1-1/4 P.Broca Avell Porcelanizado Fijar Placa de Fibrocemento de 8 a 10 mm en perfil Cal. 24 a 22 54

6 x 7/8 P. Broca Avell Zinc Fijar placa de fibrocemento de 6 y 8 mm a perfiles Cal.26 a 24



8 x 1 P. Broca Avell Porcelanizado

Fijar placa de Fibrocemento hasta de 10 mm a perfil Cal. 24 a 22



8 x 1-1/4 P.Broca Avell Zinc con alas Fijar Placa de Fibrocemento de 8 a 10 mm en perfil Cal. 22 a 20 6 x 3/4 P. Aguda Avell Zinc

Fijar placa de fibrocemento

de 4 y 6 mm a perfiles Cal.26 a 24

8 x 3/4 P. Broca C. Plana Zinc

Fijar Placa de Fibrocemento hasta



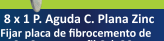
8 x 1-1/4 P. Aguda Avell Zinc Fijar Placa de Fibrocemento de 8 a 14 mm en perfil Cal. 26 a 24

59

8 x 1-3/4 P. Broca Avell Zinc Fijar Placa de Fibrocemento de 14 a 20 mm sobre Perlines



6 x 3/4 P. Broca Avell Zinc Fijar placa de fibrocemento de 4 y 6 mm a perfiles Cal.22 a 20



Population and the second





57

8 x 1-3/4 P.Broca Avell Zinc con alas Fijar Placa de Fibrocemento de 14 a 20 mm sobre Perlines

CLAVOS DE FIJACIÓN



CARGAS - CANANAS



HERRAMIENTAS DE FIJACIÓN



www.deltaglobal.com.co