

FICHA TECNICA **HERCULES H85**





MINI HERCULESH80

ARTICULOS HER80



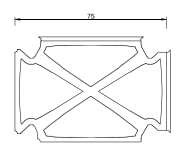
回滤机回 HERCULES, siendo un encofrado perdido, ha sido creado para soportar el peso de los operadores y del hormigón durante el vertido. La sobre-

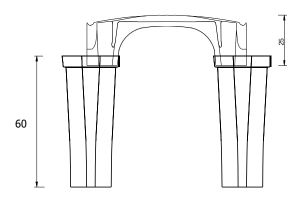
carga útil varia en función del espesor de la losa y del sustrato.

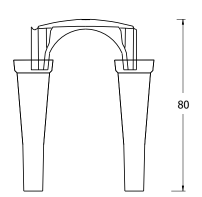
El particular sistema de encastre entre Pata y Base facilita la posa, disminuyendo los tiempos de instalación. Además la robustez de la Pata confiere estabilidad al elemento y por eso es posible efectuar un único vertido en completa seguridad,



MEDIDAS DE LOS ELEMENTO: HERCULES H80









FICHA TECNICA HERCULES H80





MATERIAL DE COMPOSICIÓN

El elemento Granchio es compuesto por polipropileno reciclado con una porcentaje del 100%



CONSUMO DE HORMIGON

El consumo de hormigón declarado para llenar es de 0,074 m³/m²



ESQUEMA DE SOBRECARGA ÚTIL EN Kg./m² HERCULES 80

Espesor del hormigón de limpieza	Espesor de la capa R.c.k. 250 con mallazo	Capacidad del terreno expresada en Kg/cm²						
R.c.K. 150	soldado eléctricamente		0,8	1,00	1,20	1,50	2,00	
7 cm.	3 cm.	800	1200	1600	2000	2000	2000	
10 cm.	3 cm.	900	1400	1900	2000	2000	2000	
15 cm.	3 cm.	1900	2000	2000	2000	2000	2000	
10 cm.	8 cm.	800	1200	1700	2100	2900	4000	
15 cm.	8 cm.	1700	2500	3400	4500	5500	7000	
20 cm.	8 cm.	3000	4300	5500	7000	7000	7000	
HORMIGÓN de limpieza R.c.K. > 200 MALLAZO Ø6 10x10								



DATOS TÉCNICOS Y DE EMBALAJE*

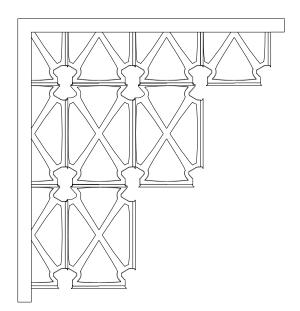
Dimensiones pallet		BASE Pz pallet	90
80 x 120 x 234 h cm		BASE Peso pallet	171 kg

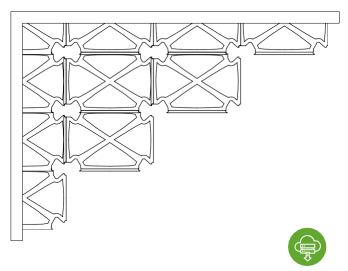
PATA Pz pallet	216		
PATA Peso pallet	280 kg		

^{*} a petición, posibilidad de hacer embalajes especiales.



ESQUEMA DE COLOCACION











Descargue el catálogo, la ficha tecnica y la certificación.