

Refª:	ARQ-3030-G
Código:	2128737
EAN 13:	8424927796945
Fecha:	11-mar-2010

Denominación:	ARQUETA PARA GRAN EVACUACION 30 x 30 GRIS
---------------	---

Opciones de conexión en tapa ligera
Bajantes pluviales circulares Ø 90 y 110
Bajante rectangular 100 x 73, cuadrada Stormline 61 x61 y metálica de 82 x56

Accesorios (en gris o arena; prologador en gris)
Prolongador, Conexión bajante aluminio, Tapa no transitable ligera,
Tapa reforzada, Rejilla reforzada, Tapón de conexión interfaz de telecomunicaciones.

Características

Dimensiones producto		
Alto (mm)	Ancho (mm)	Profundo (mm)
300	295	295

Conexiones Laterales	
Entradas H (mm)	Ø 50, 80, 90, 100, 110, 125 y 160
Salidas H (mm)	Ø 50, 90, 90, 100, 110, 125, 160 y 200

Fabricación	Alovera (Guadalajara)
-------------	-----------------------

Uds por palet	96
---------------	----

Sifonado	Codo 90 mm
----------	------------



DATOS	<ul style="list-style-type: none"> • Arqueta monobloc con múltiples conexiones: <ul style="list-style-type: none"> - Base con pendiente a 3 aguas para una mejor evacuación y trazado hidráulico. - Sellado entre cuerpo y acometidas mediante aplicación de un sellante. - Total estanqueidad entre tapa y cuerpo mediante junta cordón de caucho. - Posibilidad de atornillar la tapa a la arqueta mediante tornillos (recomendado tornillo DIN 7983 Ø 3,5). <ul style="list-style-type: none"> - Sifonado mediante codo de 90 mm o inferior. - Posibilidad de conexión directa a canaletas Adequa. • Tapa reforzada: <ul style="list-style-type: none"> - Con nervaduras inferiores y destinada a zonas sujetas a tráfico de vehículos ligeros - Posibilidad de atornillar la tapa a la arqueta mediante tornillos diámetro 3,5x32 mm.
-------	--

Las especificaciones indicadas en las Fichas Técnicas pueden sufrir variaciones como consecuencia de la adaptación o modificación de la normativa técnica. Rogamos que comprueben la vigencia de las mismas.