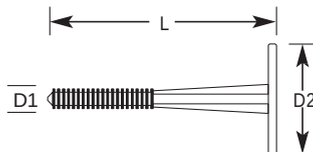


TACOS PARA FIJACION DE PANELES AISLANTES A PRESION



Los Tacos a presión para paneles aislantes de varios tipos para ser utilizado en el concreto o ladrillos. Están hechas de polipropileno resistente a los golpes para asegurar la hermeticidad, durabilidad y uso a bajas temperaturas.

ART.	2202	2204	2206	2208
L mm	50	70	90	110
D1 mm	8	8	8	8
D2 mm	38	38	38	38
ESPEJOR MAX. AISLAMIENTO	15	30	50	75
PROFUNDID. MIN. EN EL FONDO	40	40	40	40



TACO PARA FIJACION DE PANEL AISLANTE POR EXPANSION CERTIFICADOS ETAG 014



ART.	2213	2214	2216	2218	2219	2220	2221	2222	2223
L mm	60	70	90	120	130	150	170	190	210
D1 mm	10	10	10	10	10	10	10	10	10
D2 mm	45	45	45	50	50	50	50	50	50
ESPESOR MAX. AISLAMIENTO	15	30	50	80	90	100	120	140	160
PROFUNDID. MIN. EN EL FONDO	40	40	40	40	40	50	50	50	50

ART.	1770	1775	1780
L mm	60	70	90
D1 mm	10	10	10
D2 mm	90	90	90
ESPESOR MAX. AISLAMIENTO	15	30	50
PROFUNDID. MIN. EN EL FONDO	40	40	40

Los tacos por expansión para paneles aislantes, de varios tipos para ser usados en el hormigón y los ladrillos o perforado. La pieza está hecha de polipropileno resistente a los golpes mientras el clavo en poliestireno para asegurar la completa extensión de la espiga.

