



1	mt12ppl120a	Panel sándwich aislante de acero, para fachadas, de 80 mm de espesor y 1000 mm de anchura, formado por cara exterior metálica de chapa nervada, acabado prelacado, cara interior metálica de chapa micronervada, acabado prelacado, y alma aislante de espuma de poliisocianurato, conductividad térmica 0,03 W/(mK), Euroclase B-s2, d0 de reacción al fuego; con junta machihembrada y accesorios.
2	mt13ccg030h	Tornillo autorroscante de 6,5x130 mm de acero inoxidable, con arandela.
3	mt13dcp020a	Cinta flexible de butilo, adhesiva por ambas caras, para el sellado de estanqueidad de los solapes entre paneles sándwich.
4	mt12www020tdhd	Chapa plegada de acero galvanizado prelacado, de 0,6 mm de espesor, 60 cm de desarrollo y 5 pliegues, para esquina exterior.
5	mt12www020wedb	Chapa plegada de acero galvanizado prelacado, de 0,8 mm de espesor, 30 cm de desarrollo y 3 pliegues, para esquina interior.