

Declaración de conformidad

Con este documento, los proveedores ASPEN PUMPS IBERIA SL y ASPEN PUMPS ITALIA SRL declaran para los artículos suministrados:

EAN código	Código de artículo	DESCRIPCIÓN
8018300090739	9899-604-600-10	CONDUCTOS FLEXIBLES DE ALUMINIO AISLADOS Y FONOABSORBENTES Ø152
8018300090746	9899-607-600-10	CONDUCTOS FLEXIBLES DE ALUMINIO AISLADOS Y FONOABSORBENTES Ø204
8018300090722	9899-602-600-10	CONDUCTOS FLEXIBLES DE ALUMINIO AISLADOS Y FONOABSORBENTES Ø127
8018300090715	9899-601-600-10	CONDUCTOS FLEXIBLES DE ALUMINIO AISLADOS Y FONOABSORBENTES Ø102
8018300090753	9899-609-600-10	CONDUCTOS FLEXIBLES DE ALUMINIO AISLADOS Y FONOABSORBENTES Ø254
8018300090661	9899-501-600-10	TUBO FLEXIBLE DE ALUMINIO SIMPLE Ø102
8018300090678	9899-502-600-10	TUBO FLEXIBLE DE ALUMINIO SIMPLE Ø127
8018300090708	9899-509-600-10	TUBO FLEXIBLE DE ALUMINIO SIMPLE Ø254
8018300090685	9899-504-600-10	TUBO FLEXIBLE DE ALUMINIO SIMPLE Ø152
8018300090692	9899-507-600-10	TUBO FLEXIBLE DE ALUMINIO SIMPLE Ø204

Conformidad con las disposiciones de: EN 13501-1:2018 (con clase de reacción al fuego: B-s1,d0)

NORMA DE REFERENCIA:

EN 13823:2020 - Ensayos de reacción al fuego para productos de construcción - Productos de construcción, excluidos los revestimientos de suelos, expuestos al ataque térmico por un único objeto en combustión;

EN 13501-1:2018 - Clasificación de la reacción al fuego de productos de construcción y elementos de edificación;

EN ISO 11925-2:2020 - Ensayos de reacción al fuego para productos de construcción - Parte 2: Inflamabilidad cuando se someten a la acción directa de la llama.

Los productos cumplen con los requisitos para la venta y son adecuados para las normas de seguridad en Italia y en la UE.

Departamento técnico
11-06-2025, Padova (Italy)

