

Potrubní manžety řady 200 s označením CE



Oblast použití

Určeno pro zabránění průchodu požáru a horkých plynů z jednoho úseku do druhého. Vhodné pro betonové a vyzdívané stěny a podlahy. Obnoví požární odolnost stěny nebo podlahy, kterou prostupují plastové hořlavé trubky od 55 mm do 160 mm až po dobu 2 hodin. Lze rovněž používat v zemi, pro odpadní a odvědčící systémy. Potrubní manžety Pyroplex® řady 200 s označením CE mají vnější ocelové pozinkované pouzdro a integrované přichytky pro upevnění manžety.

Zkoušky a certifikace

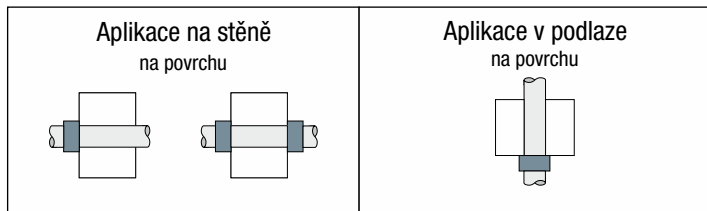
Evropská klasifikace v souladu s normou BS EN 13501-2:2007.
ETA v souladu s EU nařízením o stavebních výrobcích (CPR) - **ETA 15/0136**.
EC Osvědčení o shodě 1121-CPD-JA 5002.
Akreditace třetí stranou - osvědčení CERTIFIRE CF635

CE Potrubní manžety řady 200

Objednací kód	vnější průměr trubky mm	hloubka manžety	Počet fixačních přichytek	Tloušťka stěny trubky (mm)	ks/ karton	mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
PPC55-2M	55	60	3	3,2	50	ks	256,00	9,900	C
PPC75-2M	75	60	3	3,2	50	ks	264,00	10,200	C
PPC82-2M	82	60	3	3,2	50	ks	270,00	10,500	C
PPC110-2M	110	60	4	3,2	30	ks	295,00	11,400	C
PPC160-2M	160	60	6	3,2	9	ks	540,00	20,900	C

Požární odolnost manžet řady 200 je max EI 120, použitelné pro potrubní systémy z PVC-u

Pro bližší informace o požárních odolnostech si vyžádejte Technický list a Prohlášení o vlastnostech.



Typická instalace aplikace na stěně



Potrubní manžety řady 400 s označením CE



Oblast použití

Určeno pro zabránění průchodu požáru a horkých plynů z jednoho úseku do druhého. Vhodné pro betonové a vyzdívané stěny a podlahy. Obnoví požární odolnost betonové nebo vyzdívané stěny nebo podlahy, kterou prostupují plastové hořlavé trubky od 25 mm do 400 mm až po dobu 4 hodin. **Rovněž vhodné pro sádrokarton a příčky.** Obnoví požární odolnost sádrokartonové stěny, kterou prostupují plastové hořlavé trubky od 25 mm do 160 mm až po dobu 2 hodin. Lze používat v zemi, pro odpadní a odvědčící systémy. Potrubní manžety Pyroplex® 400 s označením CE mají vnější pouzdro z nerezové oceli a integrované přichytky pro upevnění manžety.

Zkoušky a certifikace

Evropská klasifikace v souladu s normou BS EN 13501-2: 2007 +A1:2009.
ETA v souladu s EU nařízením o stavebních výrobcích (CPR) - **ETA 15/0136**.
EC Osvědčení o shodě 1121-CPD-JA 5002.
Akreditace třetí stranou - osvědčení CERTIFIRE CF635

CE Potrubní manžety řady 400

Objednací kód	vnější průměr trubky mm	hloubka manžety	Počet fixačních přichytek	Tloušťka stěny trubky (mm)	ks/ karton	mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
PPC25-4	25	60	2	1,8	30	ks	326,00	12,600	C
PPC32-4	32	60	2	1,8	30	ks	326,00	12,600	C
PPC40-4	40	60	2	1,8	30	ks	326,00	12,600	C
PPC48-4	48	60	2	3,2	30	ks	330,00	12,800	C
PPC55-4	55	60	3	3,2	30	ks	337,00	13,100	C
PPC68-4	68	60	3	3,2	30	ks	349,00	13,500	C
PPC82-4	82	60	3	3,2	30	ks	365,00	14,100	C
PPC110-4	110	60	4	3,2	30	ks	385,00	14,900	C
PPC125-4	125	60	4	3,2	9	ks	505,00	19,600	C
PPC135-4	135	60	4	3,2	9	ks	605,00	23,400	C
PPC160-4	160	60	6	3,2	9	ks	815,00	31,600	C
PPC200-4	200	180	8	5,4	1	ks	4 230,00	164,000	C
PPC250-4	250	180	9	7,2	1	ks	4 970,00	193,000	C
PPC315-4	315	180	11	8,2	1	ks	6 550,00	254,000	C
PPC350-4	350	180	12	9,8	1	ks	7 680,00	298,000	C
PPC400-4	400	180	13	9,8	1	ks	10 230,00	397,000	C

Potrubní manžety řady 400 byly testovány nejen pro potrubní rozvody z materiálu PVC-u, ale i pro PE, PP. Požární odolnost manžet řady 400 je max EI 240. Pro bližší informace o požárních odolnostech si vyžádejte Technický list a Prohlášení o vlastnostech.