



RIBBERØRSOVN 128RPC

Ribberørsovn for de aller tøffeste miljøer

Fricos ribberørsovn 128RPC er utviklet for bruk i de aller tøffeste miljøer der det er mye støv eller ekstra høy fuktighet. Produktet tåler å bli spylt med høytrykks vann og tåler de mest korrosive miljøer der det benyttes kjemikalier i produksjonen eller ved rengjøring.

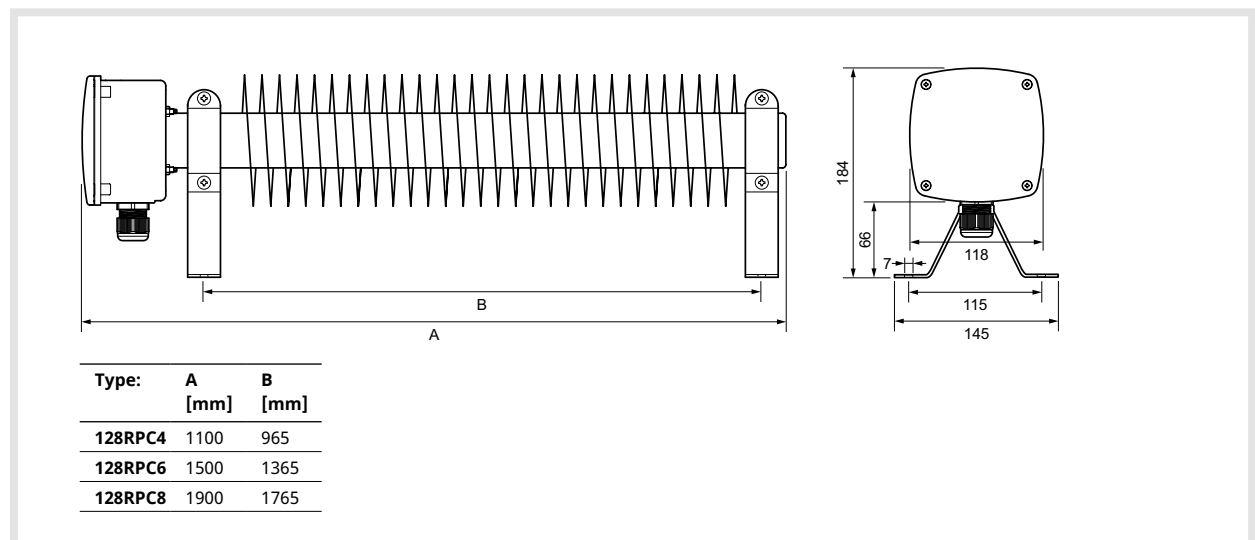
Typiske bruksområder for ovnen er stall, salkammer, gård, matvare industrien, pumperom, vaskehaller, korrosive vann og avløps miljøer eller til tunneler eller annen infrastruktur.

Materialet i rustfritt stål (type 1.4512) er utviklet for miljøer som er spesielt fuktige, korrosive og med store temperatur svingninger. Derfor benyttes det i stor grad i eksempelvis eksosanlegg.

Ribberørsovn 128RPC (IP66/67)

Art.nr	Type	EL-nr	Effekt [W]	Spenning [V]	Mål LxHxB [mm]	Vekt [kg]
92878	128RPC4	54 086 09	400	230V~	1100x184x145	9
92879	128RPC6	54 086 10	600	230V~	1500x184x145	12,9
92880	128RPC8	54 086 11	800	230V~	1900x184x145	16,7

Mål



Regulering



Reguleringsløsninger for installasjoner som ikke dekkes av Økodesigndirektivet

Når ribberørsovnene benyttes kun for teknisk oppvarming, og ikke for oppvarming av oppholdsrom, kan man benytte våre termostater Therm-TW for IP65, KRT1900, KRT1901, KRT2800 for IP55 eller KRTV19 for IP44.

Termostatregulering

Når ovnen er tiltenkt for bruk i oppholdsrom må man følge Økodesign forskriftene. Da må man velge tilsvarende vår elektroniske IP21 type TAP16R. Med tilbehøret beskyttelsesdeksel TEP44 og ekstern temperaturføler RTX54 oppnår man IP44 med Økodesign godkjente TAP16R.

Art.nr	Type	EL-nr	Beskrivelse	Innstilling [°C]	IP-klasse	Mål HxBxD [mm]
92929	Therm-TW	54 006 31	Kapillærrørstermostat, IP65	-10 – + 40	IP65	120x53x58
5999	KRT1900	54 910 50	Kapillærrørstermostat, IP55	-10 – +40	IP55	165x57x60
10211	KRT1901	54 910 51	Kapillærrørstermostat for oppvarming/kjøling, IP55	-35 – +10	IP55	165x57x60
10214	KRTV19	54 910 61	Kapillærrørstermostat med ratt, IP44	-10 – +40	IP44	165x57x60
5989	KRT2800	54 910 59	Kapillærrørstermostat, 2-trinn, IP55	-10 – +40	IP55	165x57x60
92790	TAP16R	54 000 45	Elektronisk termostat, 16A, IP21	5 – 37	IP21	87x87x53
205540	TEP44	54 007 94	Beskyttelsesdeksel til TAP16R, IP44. Må suppleres med ekstern føler.	-	IP44	87x87x55
93044	RTX54	54 005 54	Ekstern romtemperaturføler. Erstatte intern føler. NTC10KΩ, IP54	-	IP54	82x88x25

