

CENTROS DE
DATOS

SECTOR
ALIMENTARIO

PLANTAS
CEMENTERAS

INFRAESTRUCTURAS
TERCIARIAS

ENERGÍAS
RENOVABLES

EDIFICIOS
CORPORATIVOS

basorfil
BFR - BF2R

BANDEJAS
enchufables
de **REJILLA**
para uso
GENERAL



+ 1.300 HORAS
DE RESISTENCIA EN NIEBLA SALINA

FICHA TÉCNICA basorfil BFR - BF2R

Modelos BFR (BxA):

60x65; 100x65; 150x65; 200x65; 300x65; 400x65; 500x65; 600x65;
200x105; 300x105; 400x105; 500x105; 600x105.

Acabado: GC

Modelos BF2R (BxA):

60x65; 100x65; 150x65; 200x65; 300x65; 400x65;
500x65; 600x65;
100x105; 150x105; 200x105; 300x105; 400x105;
500x105; 600x105.

Acabados: EZ1000, i304

Características de la bandeja:

- Sistema metálico
- No propagador de la llama
- Sistema con continuidad eléctrica
- Componente conductor eléctrico
- Temperatura máxima de 150°C
- Temperatura mínima de -50°C
- Con recubrimiento metálico, resistencia a la corrosión:
 - Zincado (Ez1000): clase 8+
 - Galvanizado en caliente (Gc): clase 7
 - Inoxidable 304 (i304): clase 9C
- Resistencia al impacto: 20J
- Cumple con la directiva RoHS, 2011/65/UE
- Amplio rango de accesorios para su instalación

- Ensamblado:

Modelos BFR: Con unión rápida en cada lateral o CGBF, a partir de ancho 300 se añade en el centro de la base uno o dos CGBF.

Modelos BF2R: No necesitan elementos adicionales para llevar a cabo la unión.

- Instalación:

No permitida por debajo de otro tipo de canalizaciones como agua, vapor o gas.

- Ventilación y manipulación:

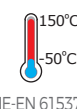
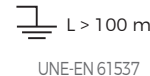
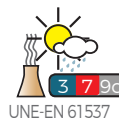
Para una óptima ventilación, se recomienda una separación sobre la pared de 20mm. Para una mejor manipulación, se recomienda instalar las bandejas con una distancia mínima entre ellas de 250mm.

- Instalación de uniones:

Se recomienda la instalación de las uniones a una distancia de entre L/4 y L/5 de la distancia entre soportes.

Capacidades de llenado:

Referencia	Modelo	Referencia	Modelo	Ø	Área útil cm ²	Máx. CTA (kg/m)	Distancia entre soportes	Máx. CTA d= 1,5m
217354	BF2R 60X65	215576	BFR 60X65	4	21	4,83	2,50 m	15
217355	BF2R 100X65	200291	BFR 100X65	4	43	9,89	2,25 m	30
217356	BF2R 150X65	200292	BFR 150X65	4	72	16,56	2,00 m	30
217357	BF2R 200X65	200293	BFR 200X65	4	100	23,00	1,85 m	35
217358	BF2R 300X65	200294	BFR 300X65	4,3	156	35,88	1,60 m	40
217359	BF2R 400X65	200295	BFR 400X65	4,3	212	48,76	1,50 m	50
217361	BF2R 500X65	200296	BFR 500X65	4,6	268	61,64	1,50 m	62
217362	BF2R 600X65	200297	BFR 600X65	4,6	324	74,52	1,35 m	65
217363	BF2R 100X105	-	-	4	81	18,63	2,50 m	45
217364	BF2R 150X105	-	-	4	133	30,59	2,00 m	45
217365	BF2R 200X105	207333	EBFR	4	186	42,78	1,80 m	55
217366	BF2R 300X105	207334	EBFR	4,3	291	66,93	1,50 m	67
217367	BF2R 400X105	207335	EBFR	4,3	396	91,08	1,50 m	91
217369	BF2R 500X105	207336	EBFR	4,6	501	115,23	1,35 m	95
217370	BF2R 600X105	207337	EBFR	4,6	606	139,38	1,25 m	105



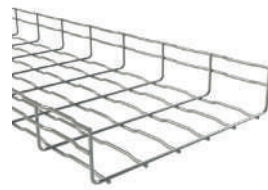
BANDEJA BF2R / H65



3m (10ft)	i304	
	EZ1000	
BF2R 60X65	217354	207516
BF2R 100X65	217355	207502
BF2R 150X65	217356	207503
BF2R 200X65	217357	207504
BF2R 300X65	217358	207505
BF2R 400X65	217359	207506
BF2R 500X65	217361	207507
BF2R 600X65	217362	207508



BANDEJA BFR / H65



3m (10ft)	GC	
	BFR 60X65	200290
BFR 100X65	200291	
BFR 150X65	200292	
BFR 200X65	200293	
BFR 300X65	200294	
BFR 400X65	200295	
BFR 500X65	200296	
BFR 600X65	200297	



BANDEJA BF2R / H105



3m (10ft)	i304	
	EZ1000	
BF2R 100X105	217363	218559
BF2R 150X105	217364	218560
BF2R 200X105	217365	207509
BF2R 300X105	217366	207510
BF2R 400X105	217367	207511
BF2R 500X105	217369	207512
BF2R 600X105	217370	207513



BANDEJA E-BFR / H105



3m (10ft)	GC	
	E-BFR 200X105	207333
E-BFR 300X105	207334	
E-BFR 400X105	207335	
E-BFR 500X105	207336	
E-BFR 600X105	207337	



TAPA TERE / H65



3m (10ft)	i304		
	PG		GC
TERE 60	206044	205594	203614
TERE 100	201312	204560	201321
TERE 150	201313	205123	201322
TERE 200	201314	204561	201323
TERE 300	201316	204716	201325
TERE 400*	201317	204931	201326
TERE 500*	201318	204562	201327
TERE 600*	201319	205357	201328



*L=2m

TAPA TEBFR / H105



3m (10ft)	i304		
	PG		GC
TEBFR 100	209789	218576	209886
TEBFR 150	209790	218577	209887
TEBFR 200	209791	218578	209888
TEBFR 300	209792	218579	209889
TEBFR 400*	209793	218580	209890
TEBFR 500*	209794	218581	209891
TEBFR 600*	209795	218582	209892



*L=2m

UNIONES



	i304		
	PG		GC
CGBF	204364	204915	204360
UCBF	205059	205093	205060
CTBF	204362	204923	207132



PERFIL SEPARADOR



3m (10ft)	GC	
	PG	
PS 60	202066	203480
PS 100	203478	203482



MÉNSULA C-SHO



	PG	i304	GC
C-SHO 100	207230	207490	207239
C-SHO 150	207231	207491	207240
C-SHO 200	207232	207492	207241
C-SHO 300	207233	207493	207242
P-SHO	206240	218139	206318

MÉNSULA SRB



	PG	GC
SRB 100	206372	206379
SRB 150	206373	206380
SRB 200	206374	206381
SRB 300	206375	206382
SRB 400	206376	206383
SRB 500	206377	206384
SRB 600	206378	206385

SOPORTES SIMPLES



	PG	i304	GC
Central SSS	202064	200373	200363
Techo SST	205724	-	-
Lateral SL	200355	200375	200365
Lateral SLS	200360	200380	200370
Caja SUC	200358	200378	200368
Caja MSUC	200359	200379	200369
Luminaria SFL	205906	211308	-
Suelo PBF	205590	208777	204397

SOPORTE SV (SUELO Y VERTICAL)



	PG	GC
SV 100	201046	201050
SV 150	201047	201051
SV 200	201048	201052
SV 300	201049	201053
SV 400	203413	203418
SV 500	203414	203419
SV 600	203415	203420

ACCESORIOS



	PG	i304	GC
Salida tubo STB2	218798	218800	218799
Bajada cable BJC	206451	-	206452
Unión U. MU500	200357	209872	-
Pinza tapa PTBFR	210253	210254	-
Clip CFBFR41	-	210284	-
Borna tierra TTL10-35 LTN	208189	-	-

PERFILERÍA ACC



	PG	GC
 3m (10ft)		
C-SVO 3M	201101	207436

