

















-  Gehäuse für Aufputzmontage aus verzinktem Stahlblech, **Schutzart IP 43**
-  Auskleidung mit Brandschutzbauplatten bzw. Intumeszenzmaterial an den Kabeleinführungen
-  Einführungsflansche frei wählbar (siehe unten)
-  Geeignet für alle handelsüblichen E90-Kabel
-  Inkl. Tragschiene und Erdungskabel
-  Als Leergehäuse oder nach Ihren Vorgaben komplett ausgebaut
-  Geprüft nach DIN 4102 Teil 2 (FMPA Stuttgart) Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung durch das DiBT-Berlin
-  Ab Lager lieferbar

Bezeichnung	Abmessung in mm (außen L x B x H)	Abmessung in mm (innen L x B x H)	Anzahl Kabeleinführungen	Max. Kabelquer- schnitt in mm ²	Art.-Nr.
FOGO 20.40.40-90	400 x 400 x 200	275 x 275 x 109	4	156	040-6605
FOGO 25.50.50-90	500 x 500 x 250	375 x 375 x 159	6	367	040-6607
FOGO 25.60.60-90	600 x 600 x 250	475 x 475 x 159	8	570	040-6609
FOGO 25.100.60-90	1000 x 600 x 250	875 x 475 x 159	10	1023	040-6611








Weitere Abmessungen auf Anfrage

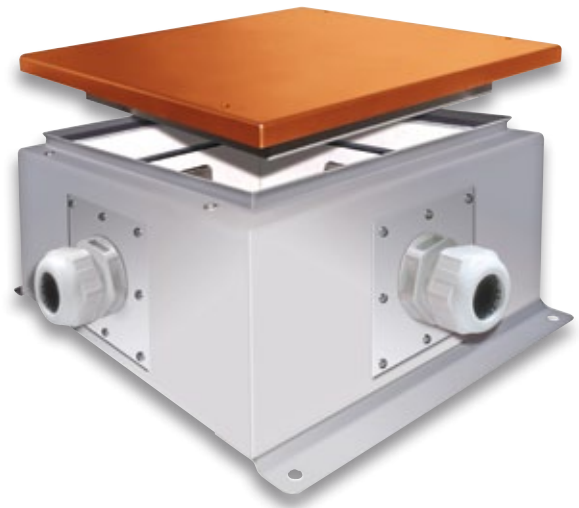
Auswahl Einführungsflansche

Bezeichnung		Anzahl und Größe Kabeleinführungen	Art.-Nr.
FOGO EF 1		5 x M20	040-8921
FOGO EF 2		4 x M25	040-8922
FOGO EF 3		3 x M32	040-8923
FOGO EF 4		2 x M40	040-8924
FOGO EF 5		1 x M60	040-8925
FOGO EF 6		Blindplatte	040-8926

Mögliche Kabeleinführungen:

- Einführungsstülen mit Durchstoßmembran
- Kabelverschraubungen mit Zugentlastung aus
 - Kunststoff
 - Messing vernickelt







-  Gehäuse für Aufputzmontage aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet, **Schutzart IP 65**
-  Auskleidung mit Brandschutzbauplatten bzw. Intumeszenzmaterial an den Kabeleinführungen
-  Einführungsflansche frei wählbar (siehe unten)
-  Geeignet für alle handelsüblichen E90-Kabel
-  Inkl. Tragschiene und Erdungskabel
-  Als Leergehäuse oder nach Ihren Vorgaben komplett ausgebaut
-  Geprüft nach DIN 4102 Teil 2 (FMPA Stuttgart)
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung durch das DiBT-Berlin



Bezeichnung	Abmessung in mm (außen L x B x H)	Abmessung in mm (innen L x B x H)	Anzahl Kabelein- führungsflansche	Max. Kabelquer- schnitt in mm ²	Art.-Nr.
FOGO 20.40.40-90 FR	400 x 400 x 200	275 x 275 x 115	4	156	040-6625
FOGO 25.50.50-90 FR	500 x 500 x 250	375 x 375 x 165	6	367	040-6627
FOGO 25.60.60-90 FR	600 x 600 x 250	475 x 475 x 165	8	570	040-6629
FOGO 25.100.60-90 FR	1000 x 600 x 250	875 x 475 x 165	10	1023	040-6631

Weitere Abmessungen auf Anfrage

Auswahl Einführungsflansche

Bezeichnung		Anzahl und Größe Kabeleinführungen	Art.-Nr.
FOGO EF 1 FR		5 x M20	040-8931
FOGO EF 2 FR		4 x M25	040-8932
FOGO EF 3 FR		3 x M32	040-8933
FOGO EF 4 FR		2 x M40	040-8934
FOGO EF 5 FR		1 x M60	040-8935
FOGO EF 6 FR		Blindplatte	040-8936

Mögliche Kabeleinführungen:

- Einführungsstüben mit Durchstoßmembran
- Kabelverschraubungen mit Zugentlastung aus
 - Kunststoff
 - Messing vernickelt