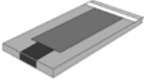


Bauobjekt	Tel. - Polier
Lieferadresse	Tel.
Bauunternehmer	Tel.
Architekt	Formular absenden Formular drucken Zurücksetzen
Ingenieur	
Lieferdatum	
Ausgefüllt durch	
Materialliste-Nr.	Plan-Nr.
Der Besteller	
Stempel und Unterschrift	Datum

Folgende Produkte werden hiermit bestellt:

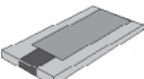
Deckenlager ISODEFO®

Lieferung in Meterstreifen mit Allwetter-Klettverschluss

	Typ	Dicke	Breite	Einheit	Bestell-Menge
	ISODEFO®-10-R+S	10.0 mm mm	m ¹	
	ISODEFO®-10-R+S	10.0 mm mm	m ¹	
	ISODEFO®-10-R-1050	10.0 mm mm	m ¹	
	ISODEFO®-10-R-1050	10.0 mm mm	m ¹	
	ISODEFO®-10-R-1075	10.0 mm mm	m ¹	
	ISODEFO®-10-R-1075	10.0 mm mm	m ¹	
Beispiel	ISODEFO®-10-R+S	10.0 mm120.... mm	m ¹	25

Deckenlager ISODEFO®

Lieferung in Meterstreifen mit Klebeband

	Typ	Dicke	Breite	Einheit	Bestell-Menge
	ISODEFO®-10-R+S	10.0 mm mm	m ¹	
	ISODEFO®-10-R+S	10.0 mm mm	m ¹	
	ISODEFO®-10-R-1050	10.0 mm mm	m ¹	
	ISODEFO®-10-R-1050	10.0 mm mm	m ¹	
	ISODEFO®-10-R-1075	10.0 mm mm	m ¹	
	ISODEFO®-10-R-1075	10.0 mm mm	m ¹	
Beispiel	ISODEFO®-10-R+S	10.0 mm120.... mm	m ¹	25

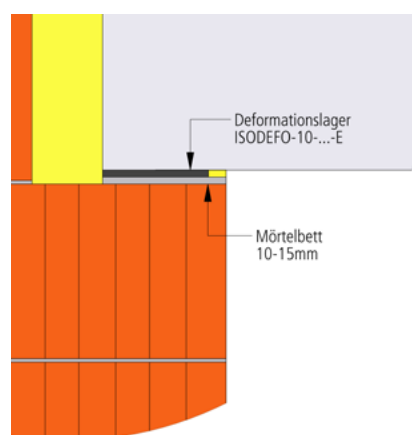
Bauobjekt	Tel. - Polier
Lieferadresse	Tel.
Bauunternehmer	Tel.
Architekt	Formular absenden Formular drucken Zurücksetzen
Ingenieur	
Lieferdatum	
Ausgefüllt durch	
Materialliste-Nr.	Plan-Nr.
Der Besteller	
Stempel und Unterschrift	Datum

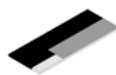
Folgende Produkte werden hiermit bestellt:

Deckenlager ISODEFO®

Lieferung in Meterstreifen mit Allwetter-Klettverschluss

Exzentrisches Lager
 (thermisch dämmendes Mauerwerk)



Lager-Typ	Lagerbreite in mm	Kernbreite in mm	Einheit	Bestell-Menge
Exzentrisches Lager (thermisch dämmendes Mauerwerk)				
 ISODEFO®-10-175-E	175	150	m ¹	
ISODEFO®-10-200-E	200	150	m ¹	
ISODEFO®-10-240-E	240	190	m ¹	
ISODEFO®-10- -E	m ¹	

Bauobjekt	Tel. - Polier
Lieferadresse	Tel.
Bauunternehmer	Tel.
Architekt	Formular absenden Formular drucken Zurücksetzen
Ingenieur	
Lieferdatum	
Ausgefüllt durch	
Materialliste-Nr.	Plan-Nr.
Der Besteller	
Stempel und Unterschrift	Datum

Folgende Produkte werden hiermit bestellt:

Zusatzangebote Deckenlager ISODEFO®

Meterstreifen mit Allwetter-Klettverschluss, Dicke 10.0 mm

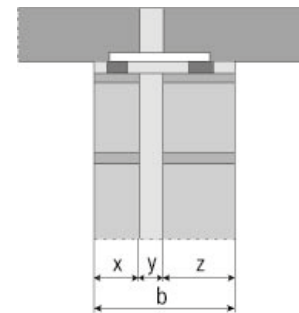
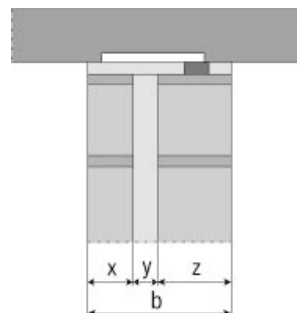
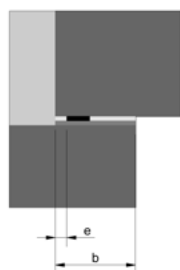
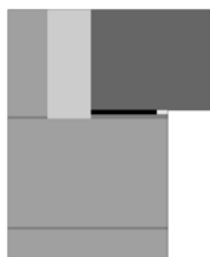
Meterstreifen mit Klebeband, Dicke 10.0 mm


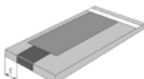
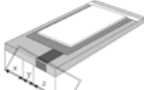
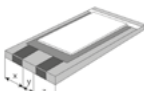
Exzentrisches Lager
(thermisch dämmendes Mauerwerk)

Exzentrisches Lager
(kompaktes Mauerwerk)

2-Schalenger
(eine Schale tragend)

2-Schalenger
(beide Schalen tragend)



Lager-Typ		Einheit	Bestell-Menge
Exzentrisches Lager (thermisch dämmendes Mauerwerk)	Lagerbreite in mm Kernbreite in mm		
 ISODEFO®-10-175-E	175 150	m ¹	
ISODEF0®-10-200-E	200 150	m ¹	
ISODEF0®-10-240-E	240 190	m ¹	
ISODEF0®-10-.....-E	m ¹	
Exzentrisches Lager (kompaktes Mauerwerk)	Abmessung		
 ISODEFO®-10-.....	Breite mm, e mm	m ¹	
ISODEF0®-10-.....	Breite mm, e mm	m ¹	
ISODEF0®-10-.....	Breite mm, e mm	m ¹	
2-Schalenger (eine Schale tragend)			
 ISODEFO®-10-.....	Breite = x mm + y mm + z mm	m ¹	
ISODEF0®-10-.....	Breite = x mm + y mm + z mm	m ¹	
ISODEF0®-10-.....	Breite = x mm + y mm + z mm	m ¹	
2-Schalenger (beide Schalen tragend)			
 ISODEFO®-10-.....	Breite = x mm + y mm + z mm	m ¹	
ISODEF0®-10-.....	Breite = x mm + y mm + z mm	m ¹	
ISODEF0®-10-.....	Breite = x mm + y mm + z mm	m ¹	

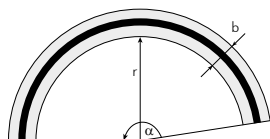
Bauobjekt	Tel. - Polier
Lieferadresse	Tel.
Bauunternehmer	Tel.
Architekt	Formular absenden Formular drucken Zurücksetzen
Ingenieur	
Lieferdatum	
Ausgefüllt durch	
Materialliste-Nr.	Plan-Nr.
Der Besteller	
Stempel und Unterschrift	Datum

Folgende Produkte werden hiermit bestellt:

Fortsetzung Zusatzangebote Deckenlager ISODEFO®

Lieferung in Meterstreifen mit Allwetter-Klettverschluss, Dicke 10.0 mm

Radiuslager, zentrisch



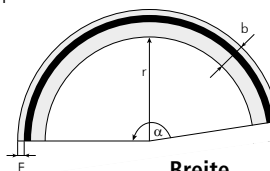
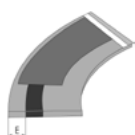
$$l = 2 * (r + b) * \pi * (\alpha / 360)$$

Typ	Breite b	Radius innen r	Winkel α	Bogenlänge l	Einheit	Bestell-Menge
ISODEFO®-10- mm mm ° mm	Stk.	
ISODEFO®-10- mm mm ° mm	Stk.	
ISODEFO®-10- mm mm ° mm	Stk.	

Beispiel

ISODEFO®-10- ..R.+S.....	...2.0.0... mm	...1.0.0.0... mm	...9.0... °	...1.'8.8.5... mm	Stk.	25
--------------------------	----------------	------------------	-------------	-------------------	------	----

Radiuslager, exzentrisch



$$l = 2 * (r + b) * \pi * (\alpha / 360)$$

Typ	Breite b	Radius innen r	Winkel α	Bogenlänge l	Mass E	Einheit	Bestell-Menge
ISODEFO®-10- mm mm ° mm mm	Stk.	
ISODEFO®-10- mm mm ° mm mm	Stk.	
ISODEFO®-10- mm mm ° mm mm	Stk.	