

Ringraumdichtungen

Futterrohre FZ-Set mit 2 Ringraumdichtungen



Produkt

- Futterrohr aus Faserzement für den Einbau in Betonwände als Basis für die Ringraumdichtungen

Set bestehend aus:

- 1 Stück Faserzementrohr
- 2 Stück Ringraumdichtungen 40mm Typ „S“

Einsatzbereich

- Basisrohe für den Einbau von Ringraumdichtungen
- Für trockene und feuchte/nasse Umgebungen

Eigenschaften

- Bei korrektem Einbau Gas- und Druckwasserdicht
- Erdgasbeständig
- aussen gerillt
- Universell einsetzbar
- Frost- und Korrosionsbeständig
- asbestfrei
- verwindungsfrei

Technische Daten Faserzementrohr

Material	Faserzement PN 10
Oberfläche	gerillt
Temperaturbereich	-25°C bis +80 °C
Dichtheit	Druckdicht bis 5 bar
Dimension:	
Durchmesser	ab 80mm bis 1000m
Längen	bis 1000mm
Farbe	grau

Technische Daten Ringraumdichtung

Druckscheiben	Edelstahl V2A
Spannschrauben	Edelstahl V4A
Unterlegescheiben	Edelstahl V4A
Temperaturbereich	-35°C bis +125 °C
Dichtheit	Druckdicht bis 5 bar
Gummiqualität	SBR / EPDM
Breite Gummidichtung	42mm
Modulbreite	61mm
	45 +/- 5° Shore schwarz
Bohrlochdimension	ab 50mm bis 400m
Leitungen/Rohre	ab 8mm bis 330mm
Gas- und Druckwasserdicht	DIN 1988, 18336/37, DIN 18195, DVGW G 459/ VP 601

Speziallängen und Durchmesser auf Anfrage.

Typ	Für Leitungen Aussen Ø von-bis mm	Länge in mm	Artikel Nr.
124/100-22	10-22	250	53401
124/100-22	10-22	300	53402
124/100-22	10-22	400	53403
124/100-32	20-32	250	53404
124/100-32	20-32	300	53405
124/100-32	20-32	400	53406
124/100-42	30-42	250	53407
124/100-42	30-42	300	53408
124/100-42	30-42	400	53409
124/100-54	46-56	250	53410
124/100-54	46-56	300	53411
124/100-54	46-56	400	53412
124/100-66	56-66	250	53413
124/100-66	56-66	300	53414
124/100-66	56-66	400	53415
151/125-52	46-52	250	53416
151/125-52	46-52	300	53417
151/125-52	46-52	400	53418
151/125-66	56-66	250	53419
151/125-66	56-66	300	53420
151/125-66	56-66	400	53420
151/125-75	66-75	250	53421
151/125-75	66-75	300	53422
151/125-75	66-75	400	53423
178/150-52	46-52	250	53424
178/150-52	46-52	300	53425
178/150-52	46-52	400	53426
178/150-66	56-66	250	53427
178/150-66	56-66	300	53428
178/150-66	56-66	400	53429
178/150-75	66-75	250	53430
178/150-75	66-75	300	53431
178/150-75	66-75	400	53432
178/150-85	74-85	250	53433
178/150-85	74-85	300	53434
178/150-85	74-85	400	53435

Ringraumdichtungen

Futterrohre FZ-Set mit 2 Ringraumdichtungen



Produkt

- Futterrohr aus Faserzement für den Einbau in Betonwände als Basis für die Ringraumdichtungen

Set bestehend aus:

- 1 Stück Faserzementrohr
- 2 Stück Ringraumdichtungen 40mm Typ „S“

Einsatzbereich

- Basisrohre für den Einbau von Ringraumdichtungen
- Für trockene und feuchte/nasse Umgebungen

Eigenschaften

- Bei korrektem Einbau Gas- und Druckwasserdicht
- Erdgasbeständig
- aussen gerillt
- Universell einsetzbar
- Frost- und Korrosionsbeständig
- asbestfrei
- verwindungsfrei

Technische Daten Faserzementrohr

Material	Faserzement PN 10
Oberfläche	gerillt
Temperaturbereich	-25°C bis +80 °C
Dichtheit	Druckdicht bis 5 bar
Dimension:	
Durchmesser	ab 80mm bis 1000m
Längen	bis 1000mm
Farbe	grau

Technische Daten Ringraumdichtung

Druckscheiben	Edelstahl V2A
Spannschrauben	Edelstahl V4A
Unterlegescheiben	Edelstahl V4A
Temperaturbereich	-35°C bis +125 °C
Dichtheit	Druckdicht bis 5 bar
Gummiqualität	SBR / EPDM
Breite Gummidichtung	42mm
Modulbreite	61mm
	45 +/- 5° Shore schwarz
Bohrlochdimension	ab 50mm bis 400m
Leitungen/Rohre	ab 8mm bis 330mm
Gas- und Druckwasserdicht	DIN 1988, 18336/37, DIN 18195, DVGW G 459/ VP 601

Speziallängen und Durchmesser auf Anfrage.

Typ	Für Leitungen Aussen Ø von-bis mm	Länge in mm	Artikel Nr.
178/150-100	85-100	250	53436
178/150-100	85-100	300	53437
178/150-100	85-100	400	53438
178/150-110	98-110	250	53439
178/150-110	98-110	300	53440
178/150-110	98-110	400	53441
234/200-103	91-103	250	53442
234/200-103	91-103	300	53443
234/200-103	91-103	400	53444
234/200-112	100-112	250	53445
234/200-112	100-112	300	53446
234/200-112	100-112	400	53447
234/200-123	108-123	250	53448
234/200-123	108-123	300	53449
234/200-123	108-123	400	53450
234/200-130	120-130	250	53451
234/200-130	120-130	300	53452
234/200-130	120-130	400	53453
234/200-145	130-145	250	53454
234/200-145	130-145	300	53455
234/200-145	130-145	400	53456
234/200-160	145-160	250	53457
234/200-160	145-160	300	53458
234/200-160	145-160	400	53459
286/250-165	150-165	250	53460
286/250-165	150-165	300	53461
286/250-165	150-165	400	53462
286/250-175	165-175	250	53463
286/250-175	165-175	300	53464
286/250-175	165-175	400	53465
286/250-205	190-205	250	53466
286/250-205	190-205	300	53467
286/250-205	190-205	400	53468
286/250-215	200-215	250	53469
286/250-215	200-215	300	53470
286/250-215	200-215	400	53471
342/300-205	190-205	250	53472
342/300-205	190-205	300	53473
342/300-205	190-205	400	53474
342/300-230	215-230	250	53475
342/300-230	215-230	300	53476
342/300-230	215-230	400	53477