

KRASO GMBH & CO. KG

Baumannweg 1 | 46414 Rhede +49(0)2872-9535-0 +49(0)2872-9535-888

info@kraso.de | **KRASO**.de

TECHNISCHES DATENBLATT





KRASOflex® Sternrohr Basis

Produktbeschreibung

KRASOflex[®] Sternrohre Basis dienen der kontrollierten Erzeugung und gleichzeitigen Abdichtung von Sollrissfugen im Stoß- und Eckbereich von Fertigteil- und Ortbetonwänden. KRASOflex[®] Sternrohre dürfen in Kombination mit innenliegenden Arbeitsfugenbändern oder Arbeitsfugenblechen verwendet werden, deren Verwendbarkeit nachgewiesen wurde (Prüfung nach DIN 18541, DIN 7865 oder Nachweis über ein allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis). KRASOflex[®] Sternrohre werden bereits ab Werk gelocht sowie geschlitzt und somit einbaufertig auf die Baustelle geliefert.

Richtlinien

Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis P-1204/315/23 MPA BS

DAfStb-Richtlinie - Wasserundurchlässige Bauwerke aus Beton (WU-Richtlinie)

Verarbeitungshinweise

Prüfungen

Prüfzeugnisse <u>Finden Sie in unserem Downloadbereich</u>

Mate	

Dichtrohr	Weich-PVC (PVC-P)
Innenrohr	Hart-PVC (PVC-U)

Produkteigenschaften

		KRASOflex® Sternrohr Basis 60	KRASOflex® Sternrohr Basis 88	
Außendurchmesser	D	60 mm	88 mm	
Gesamtbreite	A	100 mm	135 mm	
Standard-Lieferlängen		2,50 • 2,75 • 3,00 • 3,50 • 4,00 • 4,50 • 5,00 m		
Für Wandstärke ¹		≤ 240 mm *	≤ 350 mm *	
Verpackungseinheiten je Pal. ²		100 Stück	63 Stück	
Lochung		alle 200 mm, beidseitig		
Schlitzung		50 x 15 mm, einseitig		
Brandverhalten		Klasse E gem. DIN EN 13501-1		
		¹ Bei Elementwänden gilt für die Auswahl des passenden Sternrohrs: Ortbetonkern = Wandstärke		
		² Einzelabnahme möglich		

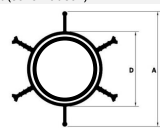
Lagerung und Verarbeitung

Lagerung	trocken, frostfrei, geschützt vor UV-Strahlung, Verschmutzungen und Beschädigungen	
Verarbeitung	Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis	
	Einbau- und Verwendungshinweise KRASOflex® Sternrohre Basis	

Produktbild



Systemschnitt (schematisch)



• D | Außendurchmesser (mm) • A | Gesamtbreite (mm)

Maß- und Gewichtsangaben ohne Gewähr • Farbabweichungen zum dargestellten und gelieferten Produkt möglich • Techn. Änderungen vorbehalten • Alle Rechte an den Zeichnungen und Konstruktionen sind Eigentum der KRASO GmbH & Co. KG • Die Vervielfältigung und Weitergabe der Zeichnungen sowie anderweitige Nutzung bedürfen unserer schriftlichen Zustimmung