



Die Alternative  
zum Fest- Losflansch!



NEUBAU U.  
SANIERUNG  
**1,5**  
bar  
W1-E  
W2.1 -E

## KRASO® Flanschrohre

### Einfache und effektive Einbindung in die Schwarzabdichtung

- + Für Neubau und Sanierung - nach DIN 18533 W1 -E und W2.1 -E
- + Einfache und effektive Einbindung in die Schwarzabdichtung („Schwarze Wanne“): Bitumen- und Reaktivabdichtung, Schweißbahn, Beton und Mauerwerk
- + Druckwasserdicht bis 1,5 bar – MPA-geprüft!
- + Aus form- und druckstabilem Vollwandmaterial mit geringem Abrieb! Einbau auch bei niedrigen Temperaturen
- + Rohr und Rohr-Material in Übereinstimmung mit DIN EN 1401 (KG) bzw. DIN EN 14758 (KG 2000)



**KRASO® PU 50:**  
hochwertiger, dauerelastischer  
und haftstarker PU-Dichtstoff!  
(290 ml - Kartusche).  
Für alle Produkte mit  
**KRASO® Folienflansch**  
empfohlen!



KRASO® Flanschrohr KG



KRASO® Flanschrohr für KG 2000



KRASO® Flanschrohr FE



KRASO® Typ KMB



KRASO® Typ KMB für KG 2000



KRASO® Typ ÜSF



## KRASO® Typ KMB LG 1

Einsteckflansch, für die nachträgliche Abdichtung von KG/HT - Rohren mittels **KRASO® Folienflansch** an Bitumen- und Reaktivabdichtungen, mit einseitig angeformter Steckmuffe und **KRASO® Folienflansch**, öl- und bitumenbeständig, umlaufend ca. 6 cm. Für die Einbindung des Folienflansches empfehlen wir unseren Kleb- und Dichtstoff **KRASO® PU 50.** | DIN 18533 W1 -E und W2.1 -E

Artikel	KRASO® Typ KMB			
Durchmesser DN	110	125	160	200
Einstecktiefe in cm	7	7,5	8	9
<b>KRASO® Typ KMB</b>	<b>49 €</b>	<b>52 €</b>	<b>63 €</b>	<b>80 €</b>
<b>KRASO® PU 50</b>			<b>22 €</b>	

Abweichende Durchmesser auf Anfrage!



## KRASO® Typ KMB für KG 2000 LG 1

Einsteckflansch, für die nachträgliche Abdichtung von KG 2000 - Rohren mittels **KRASO® Folienflansch** an Bitumen- und Reaktivabdichtungen, mit einseitig angeformter Steckmuffe und **KRASO® Folienflansch**, öl- und bitumenbeständig, umlaufend ca. 6 cm. Für die Einbindung des Folienflansches empfehlen wir unseren Kleb- und Dichtstoff **KRASO® PU 50.** | DIN 18533 W1 -E und W2.1 -E

Artikel	KRASO® Typ KMB für KG 2000			
Durchmesser DN	110	125	160	200
Einstecktiefe in cm	7	7,5	8	9
<b>KRASO® Typ KMB für KG 2000</b>	<b>60 €</b>	<b>70 €</b>	<b>85 €</b>	<b>122 €</b>
<b>KRASO® PU 50</b>			<b>22 €</b>	

Abweichende Durchmesser auf Anfrage!



## KRASO® Typ ÜSF - ÜberSchiebeFlansch LG 1

zur nachträglichen Abdichtung eingebauter KG, HT oder KG 2000 - Rohre, mittels **KRASO® Folienflansch** an der Bitumenabdichtung z. B. KMB, mit Folienflansch, öl- und bitumenbeständig, umlaufend ca. 15 cm. Für die Einbindung des Folienflansches empfehlen wir unseren Kleb- und Dichtstoff **KRASO® PU 50.** | DIN 18533 W1 -E und W2.1 -E

Artikel	KRASO® Typ ÜSF					
Durchmesser DN	110	125	160	200	250	315
<b>KRASO® Typ ÜSF</b>	<b>87 €</b>	<b>95 €</b>	<b>113 €</b>	<b>208 €</b>	<b>307 €</b>	<b>411 €</b>
<b>KRASO® PU 50</b>			<b>22 €</b>			

Abweichende Durchmesser auf Anfrage!



## KRASO® PU 50 LG 1

hochwertiger, dauerelastischer und haftstarker PU-Dichtstoff, auch auf feuchtem Untergrund verwendbar, empfohlen für alle Produkte mit **KRASO® Folienflansch**, Farbe schwarz, 290 ml - Kartusche für Kartuschenpressen

Artikel	PU Dichtstoff
<b>KRASO® PU 50</b>	<b>22 €</b>