

D U R C H F Ü H R U N G S S Y S T E M E

## KETTLER RDK

PO-GS/GF

FTTI			

Ringraumdichtung für die nachträgliche Montage in Kernbohrungen oder Futterrohren bei nicht drückendem Wasser bestehend aus: Zwei in Scharniertechnik geteilten Flanschen, inklusive Bolzen, Muttern und Unterlegscheiben aus Edelstahl sowie einer 30 mm NBR-Dichtung;

Dichtung;		
• besonders geforderte Eigenschaften (z.B. öl-/benzinbe	eständig):	
Äußerer Durchmesser der Mediumleitung: Kernbohrungs-/Futterrohrinnendurchmesser: Stückzahl:		<del></del>
KETTLER RDK PO-GF		
Ringraumdichtung für die nachträgliche Montage in Kernt Zwei in Scharniertechnik geteilten Flanschen, davon einer Unterlegscheiben aus Edelstahl sowie einer 30 mm NBR-D • besonders geforderte Eigenschaften (z.B. öl-/benzinbe	r auf Kernbohrung/Futte Dichtung;	rrohr aufliegend, inklusive Bolzen, Muttern und
Äußerer Durchmesser der Mediumleitung: Kernbohrungs-/Futterrohrinnendurchmesser: Stückzahl:		