

P-CABLE

# Datenblatt P-CABLE Basic SG.

## P-CABLE Basic SG. Universalabdichtung für Kabel.

### Die Universelle unter den Ringraumdichtungen.



P-CABLE Basic SG ist ideal für den Einsatz als Universal-kabelabdichtung in Kernbohrungen oder Futterrohren.

P-CABLE Basic SG ist die perfekte, teilbare und einbau-fertige Abdichtung für bereits verlegte Kabel in Kern-bohrungen oder Futterrohren mit Ø80, 100, 125, 150 und 200 mm. Die Anpassung an die Kabeldurchmesser ist durch die zusammenhängenden Segmentringe schnell und einfach möglich. Durch die integrierten Blindstopfen ist der P-CABLE Basic SG auch zum Verschluss von Reserveöff-nungen geeignet.



P-CABLE Basic SG, Bestellbeispiel: HRD 100-SG-4/8-30

### P-CABLE Basic SG – die Vorteile auf einen Blick.

- absolut gas- und wasserdicht
- Dichtbreite 40 mm, mind. 1 bar druckdicht
- geteilte Ausführung
- alle Metallteile Edelstahl rostfrei V2A
- leicht montierbar
- Segmentringtechnik, keine losen Teile
- stabile 5 mm Pressplatten
- mitgelieferte Blindstopfen

### Hauff-Technik Wirkprinzipien – der intelligente Unterschied.

Das gummielastische Press-Dichtungs-system für die kontrollierte Leitungs-abdichtung.



Universaldichtelemente für Kabel und Rohre.



**hauff**  
**technik**

Kabel- und Rohrdurchführungen

Mit dem Kopf durch die Wand.

# Technischen Daten zu P-CABLE Basic SG.

Kernbohrung/ Futterrohr Ø <sub>i</sub> (mm)	Anzahl Kabelbelegung	Anwendungsbereich Kabel-Ø (mm)	Bestellbezeichnung
80	1	6 - 41	HRD 80-SG-1/6-41
100	1	24 - 52	HRD 100-SG-1/24-52
	4	8 - 30	HRD 100-SG-4/8-30
	5 davon 2 davon 3	8 - 30 4 - 16,5	HRD 100-SG-2/8-30-3/4-16,5
	8	4 - 16,5	HRD 100-SG-8/4-16,5
	6	6 - 31	HRD 125-SG-6/6-31
125	10	4 - 16,5	HRD 125-SG-10/4-16,5
	3	22 - 54	HRD 150-SG-3/22-54
150	6	8 - 35	HRD 150-SG-6/8-35
	10 davon 4 davon 6	8 - 30 4 - 16,5	HRD 150-SG-4/8-30-6/4-16,5
	9	6 - 25	HRD 150-SG-9/6-25
	7 davon 3 davon 4	6 - 54 6 - 26	HRD 200-SG-3/6-54-4/6-26
	15 davon 7 davon 8	10 - 32 3,5 - 16,5	HRD 200-SG-7/10-32-8/3,5-16,5

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie betreffen Verarbeiter und Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Ersatz leisten wir für alle Teile, die durch Materialfehler nicht verwendbar sind. Kein Ersatz für Mängel, die transport- oder lagerbedingt sind oder auf fehlerhaften Einbau und deren Folgen beruhen.

## Wir sind für Sie da.

Egal welche Anforderungen und Wünsche Sie haben – wir liefern Ihnen jede Ausführung. Schnell und kostengünstig. Sprechen Sie mit uns! Wir beraten Sie gern persönlich.

