

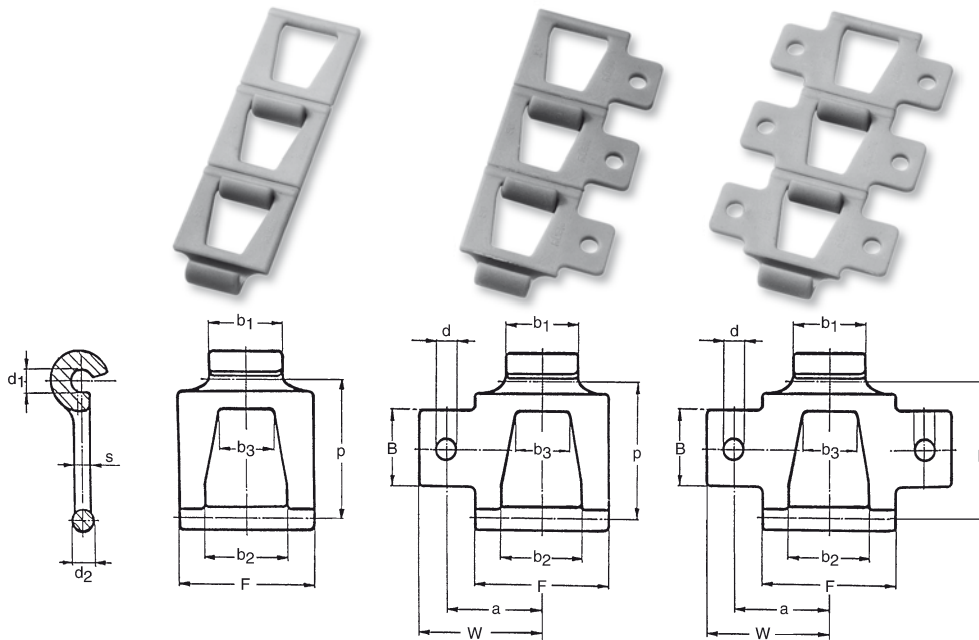
PROBIG zerlegbare Kunststoff-Ketten

PROBIG Detachable Plastic Link Chains

PROBIG 50

PROBIG 50 L/R

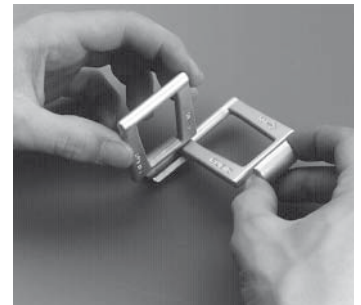
PROBIG 50 B



Bruchlast: 1.500 N – Betriebslast: 500 N

Breaking load: 1.500 N – Working load: 500 N

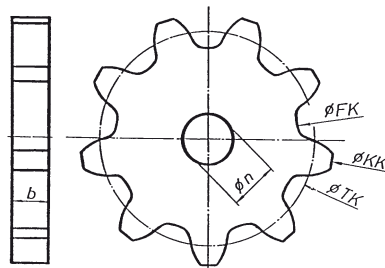
Probig Nr. Probig Ref.	Material	p mm	b ₁ mm	b ₂ mm	b ₃ mm	F mm	d ₁ mm	d ₂ mm	s mm	B mm	W mm	d mm	a mm	Gewicht/kg/m Weight/kg/m
50	POM/PP*	50	27	30	20	50	8,3	8	6	-	-	-	-	0,40
50 L	POM/PP*	50	27	30	20	50	8,3	8	6	28,6	46	8,5	35,7	0,50
50 R	POM/PP*	50	27	30	20	50	8,3	8	6	28,6	46	8,5	35,7	0,50
50 B	POM/PP*	50	27	30	20	50	8,3	8	6	28,6	46	8,5	35,7	0,60



Ⓓ PROBIG zerlegbare Kunststoff-Ketten werden speziell eingesetzt in: Feuchter und chemisch aggressiver Umgebung, wie z. B. Lebensmittelindustrie, Brauereien, Molkereien, Getränkeindustrie, Papierindustrie, Kläranlagen, verschiedene Transport- und Förderanlagen, etc.

Material: Polyazetal (POM), natur Polypropylen (PP)

* andere Materialien auf Anfrage lieferbar (ab ca. 1.000 m)



ⒼB PROBIG detachable plastic link chains are specially used in: Wet and high chemical aggressive conditions, such as food-industry, breweries, dairies, bottling plants for fruit juices, paper-industry, sewage treatment plants, different transport- and conveyor-systems, etc.

Material chain: Acetal, nature Polypropylen (PP)

* other materials can be supplied on customer specification (minimum quantity 1.000 m)

KETTENRÄDER

Verschiedene Größen und fix-fertig bearbeitete Kettenräder, sind jederzeit auf Anfrage lieferbar.

SPROCKETS

Different types of sprockets can be supplied on customer specification.

Lagernde Kettenräder

Sprockets on stock

Probig Nr. Probig Ref.	Material	Zähne No. of teeth	TK mm	KK mm	FK mm	b mm	n mm	Gewicht/kg Weight/kg
RLO483	PE*	6	100,5	109,7	78,2	18	20	0,10
RLL585	PE*	7	114,3	128	93,3	18	38,3	0,20
RLO484	PE*	8	131	140,1	108,6	18	20	0,30
RLN065	PE*	9	145	160	124	18	20	0,40