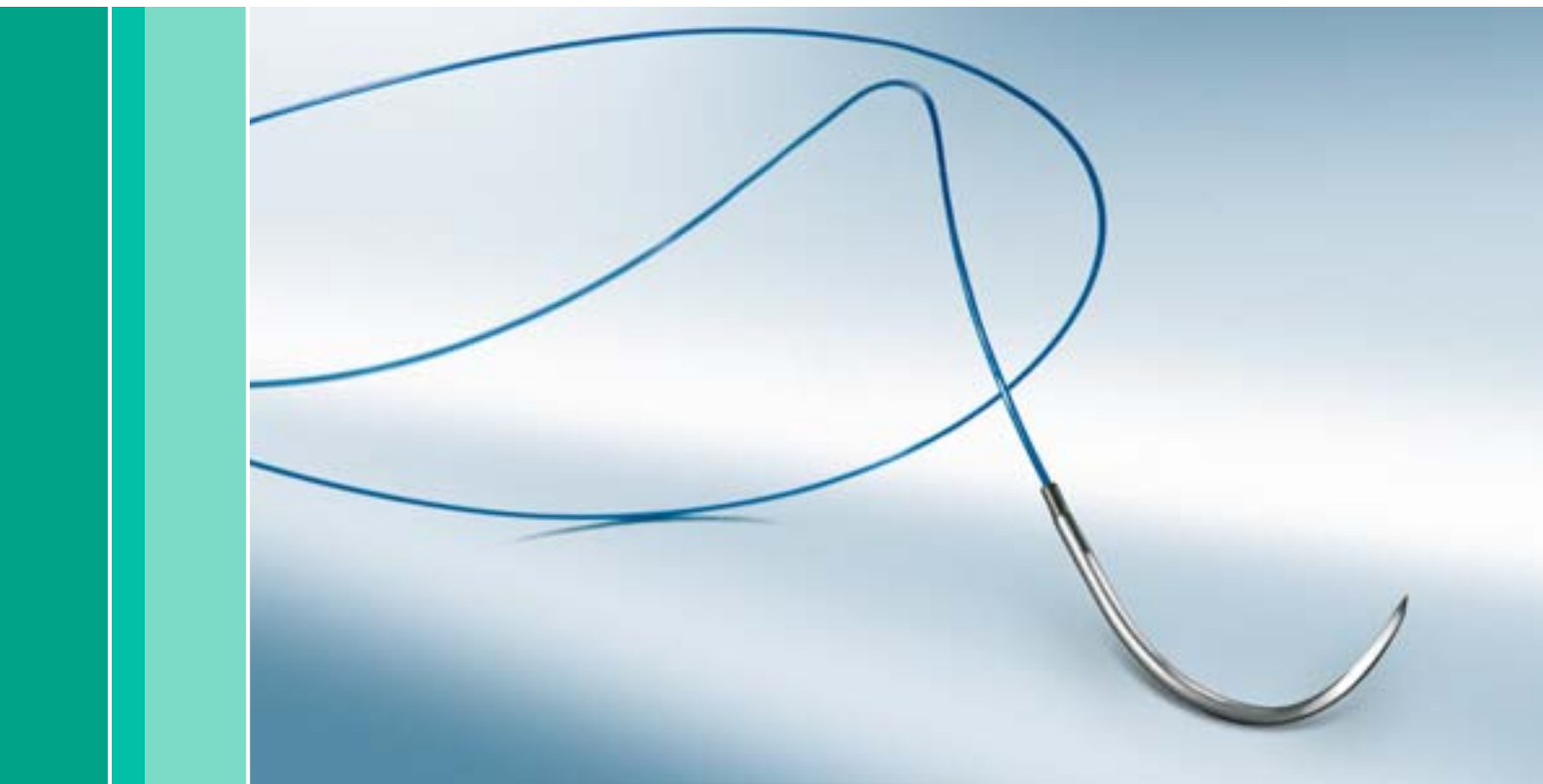


# Dafilon®

Weich, flexibel, überzeugend

Nicht resorbierbares, monofiles Nahtmaterial aus Polyamid



Sutures

### Eigenschaften

- Hohe Knotensicherheit
- Exzellente Knotengleitfähigkeit
- Weich und geschmeidig
- Sanfter Gewebedurchzug
- Hervorragende Gewebeverträglichkeit
- Monofil, für eine deutlich verringerte Bakterienadhärenz
- Hohe Reißfestigkeit

### Indikationen

Dafilon® ist indiziert für die Anwendungsbereiche, in denen gemäß chirurgischer Praxis nicht resorbierbares, monofiles Nahtmaterial eingesetzt wird, besonders in der:

- Plastischen- und Wiederherstellungschirurgie
- Mikrochirurgie
- Ophthalmologie
- Neurochirurgie



Das breite Angebot an DSMP Nadeln, speziell für den Hautverschluss, wird den hohen Anforderungen der Chirurgen gerecht.

Die Mikropräzisionsspitze der DSMP Nadel ermöglicht exzellente kosmetische Ergebnisse beim Hautverschluss.

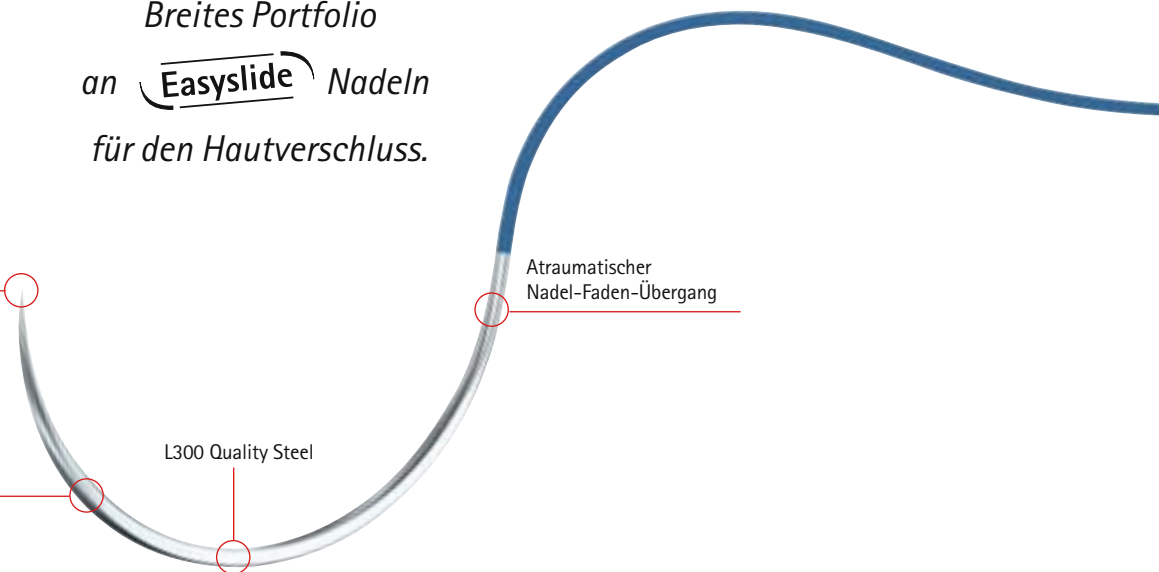
*Breites Portfolio  
an **Easyslide** Nadeln  
für den Hautverschluss.*

Exzellentes Penetrationsverhalten, auch nach wiederholtem Durchstechen

Atraumatischer Nadel-Faden-Übergang

Hohe Biegesteifigkeit

L300 Quality Steel



# Dafilon®

## Weich, flexibel, überzeugend

Dafilon® schwarz eignet sich auf Grund seiner Geschmeidigkeit und hohen Reißfestigkeit hervorragend für den Einsatz in der Mikrochirurgie und Ophthalmologie.

Die hochwertigen Mikronadeln  
- „Made in Tuttlingen“ - bieten dem Chirurgen die besten Voraussetzungen für ein exzellentes Ergebnis bei den mikrochirurgischen Nahttechniken.



# Dafilon®

## Eigenschaften





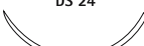


Material	Polamid 6 Polamid 6.6 nicht resorbierbar
Beschichtung	keine
Fadenaufbau	monofil
Farbe	blau, ungefärbt, schwarz
Stärke	USP 5 – USP 11/0
Sterilisation	Gamma-Bestrahlung Ethylenoxid (8/0 – 11/0)



## Nadel-Faden-Kombinationen



Polamid 6 / 6.6  
 nicht resorbierbar  
 unbeschichtet  
 monofil

3/8 Kreis Schneidend	Länge cm	Farbe	Stek. Pack.	6/0	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	USP
				0,7	1	1,5	2	3	3,5	4	metric
3/8 KREIS 9 mm ▼ DS 9 	45	blau	36	C0932019*							
3/8 KREIS 12 mm ▼ DS 12 	45	blau	36	C0933066	C0933074	C0932086					
	75	blau	36	C0934061							
3/8 KREIS 16 mm ▼ DS 16 	45	blau	36	C0933112	C0933120	C0933139	C0932140				
	75	blau	36		C0935123	C0935131	C0935106*				
3/8 KREIS 19 mm ▼ DS 19 	45	blau	36		C0933198	C0933201	C0933210	C0932221			
	75	blau	36		C0933236	C0933244	C0933252				
	90	blau	36		C0935255	C0935220	C0935239	C0935247			
3/8 KREIS 24 mm ▼ DS 24 	45	blau	36			C0933341	C0933350	C0933368	C0932370*		
	75	blau	36			C0933384	C0933392	C0933406	C0935379		
	90	blau	36			C0935310	C0935328	C0935336			
3/8 KREIS 30 mm ▼ DS 30 	45	blau	36				C0933422	C0933430*		C0932493	
	75	blau	36				C0933457	C0935476	C0935484	C0935492	
	90	blau	36				C0934410	C0935522		C0934429	
3/8 KREIS 35 mm ▼ DS 35 	90	blau	36				C0934780	C0934801	C0934810	C0934836	

## Nadel-Faden-Kombinationen

### Schneidende Nadel










Polamid 6 / 6.6

nicht resorbierbar

unbeschichtet

monofil

3/8 Kreis Schneidend	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	6/0	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	USP metric
				0,7	1	1,5	2	3	3,5	4	
3/8 KREIS 39 mm ▼ DS 39 	75	blau	36				C0932540	C0932558	C0932566	C0932574	
	90	blau	36					C0934569	C0934573	C0934577	
3/8 KREIS 60 mm ▼ DS 60 	100	blau	24					B0935905	B0935913		
3/8 Kreis Schneidend Mikrospitze	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	7/0	6/0	5/0	4/0	3/0	2/0	0	USP metric
				0,5	0,7	1	1,5	2	3	3,5	
3/8 KREIS 7 mm ▼ DSMP 7 	45	blau	36		C0930018*						
3/8 KREIS 11 mm ▼ DSMP 11 	45	blau	36		C0936022	C0936014					
	45	ungefärbt	36		C0916122						
	45	schwarz	36	C0977212*							
3/8 KREIS 13 mm ▼ DSMP 13 	45	blau	36		C0936081	C0936090	C0936103				
	45	ungefärbt	36			C0916133	C0916134				
3/8 KREIS 16 mm ▼ DSMP 16 	45	blau	36		C0936146	C0936154	C0936162				
	45	ungefärbt	36			C0916143	C0916144				
	75	blau	36			C0936650*	C0936651*				
3/8 KREIS 19 mm ▼ DSMP 19 	45	blau	36			C0936227	C0936235	C0936243	C0936251*		
	45	ungefärbt	36				C0916154	C0916155			
	75	blau	36				C0936731	C0936740			
	75	ungefärbt	36				C0916054*	C0916055*			

\* Sonderanfertigung, verlängerte Lieferzeit

## Nadel-Faden-Kombinationen

### Schneidende Nadel









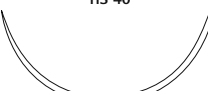
Polamid 6 / 6.6

nicht resorbierbar

unbeschichtet

monofil

3/8 Kreis Schneidend Mikrospitze	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	7/0	6/0	5/0	4/0	3/0	2/0	0	USP
				0,5	0,7	1	1,5	2	3	3,5	metric
3/8 KREIS 24 mm  DSMP 24	45	blau	36					C0936316	C0936324		
	45	ungefärbt	36					C0916165			
	75	blau	36					C0936812	C0936820		
	75	ungefärbt	36					C0916065*			

1/2 Kreis Schneidend	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	6/0	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	USP
				0,7	1	1,5	2	3	3,5	4	metric
1/2 KREIS 15 mm  HS 15	75	blau	36			C0932507*					
1/2 KREIS 21 mm  HS 21	90	blau	36			C0932876	C0932884				
1/2 KREIS 26 mm  HS 26	75	blau	36			C0935948*	C0935963*	C0935964			
	90	blau	36				C0932957	C0934968			
1/2 KREIS 30 mm  HS 30	75	blau	36						C0935002*	C0935034	
	90	blau	36				C0934003	C0934011			C0934038*
1/2 KREIS 37 mm  HS 37	90	blau	36					C0934054			C0934046
1/2 KREIS 40 mm  HS 40	90	blau	36								C0932787



## Nadel-Faden-Kombinationen



Schneidende Nadel

Polamid 6 / 6.6

nicht resorbierbar

unbeschichtet

monofil

1/2 Kreis Schneidend	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	6/0	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	USP
				0,7	1	1,5	2	3	3,5	4	metric
1/2 KREIS 48 mm HS 48	75	blau	36								C0932620
	90	blau	36								C0932604

1/2 Kreis Schneidend Mikrospitze	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	6/0	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	USP
				0,7	1	1,5	2	3	3,5	4	metric
1/2 KREIS 12 mm HSMP 12	45	blau	36		C0932998*						

Gerade Schneidend	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	6/0	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	USP
				0,7	1	1,5	2	3	3,5	4	metric
GERADE 51 mm GS 51	90	blau	36			C0935590	C0935603	C0935611			C0935573
GERADE 60 mm GS 60	75	blau	36				C0932655	C0932663			
	90	blau	36				C0934658	C0934690			
GERADE 65 mm GS 65	90	blau	36			C0935557*	C0935646*	C0935654*			C0935735*

Gerade Rundkörper	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	6/0	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	USP
				0,7	1	1,5	2	3	3,5	4	metric
GERADE 65 mm 2 x GR 65	75	blau	24						B0932730		
	90	blau	36					C0938505			

\* Sonderanfertigung, verlängerte Lieferzeit

## Nadel-Faden-Kombinationen





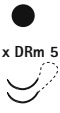

### Mikronadelprogramm

Polamid 6 / 6.6

nicht resorbierbar

unbeschichtet

monofil

Mikronadeln	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	11/0	10/0	9/0	8/0	7/0	6/0	5/0	USP
				0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,7	1	metric
<b>3/8 KREIS</b> 3 mm 	5	schwarz	12	G1118064	G1118072*						
Länge Kurve Microns 3,8 mm 135° 50	15	schwarz	12		G1117041						
<b>3/8 KREIS</b> 4 mm 	10	schwarz	12	G1118080	G1118099						
Länge Kurve Microns 4,0 mm 135° 70											
<b>3/8 KREIS</b> 4 mm 	10	schwarz	12		G1118129*	G1118137					
Länge Kurve Microns 4,0 mm 135° 140											
<b>3/8 KREIS</b> 5 mm 	15	schwarz	12		G1118110	G1111434					
Länge Kurve Microns 5,0 mm 135° 100											
<b>3/8 KREIS</b> 5 mm 	15	schwarz	12		G1118250*						
Länge Kurve Microns 5,0 mm 135° 100											
<b>3/8 KREIS</b> 6 mm 	15	schwarz	12		G1118013	G1118161	G1118170				
Länge Kurve Microns 6,4 mm 135° 140											







## Nadel-Faden-Kombinationen Mikronadelprogramm

Polamid 6 / 6.6

nicht resorbierbar

unbeschichtet

monofil

Mikronadeln	Länge cm	Farbe	Stek. Pack.	11/0	10/0	9/0	8/0	7/0	6/0	5/0	USP
				0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,7	1	metric
<b>3/8 KREIS</b> 3 mm  DRCm 3 Länge 3,5 mm Kurve 135° Microns 100	15	schwarz	12		G1118048						
<b>3/8 KREIS</b> 4 mm  2 x DRCm 4 Länge 4,0 mm Kurve 135° Microns 140	15	schwarz	12		G1118404*						
<b>3/8 KREIS</b> 5 mm  DRCm 5 Länge 5,0 mm Kurve 135° Microns 100	15	schwarz	12			G1111140					
<b>3/8 KREIS</b> 6 mm  2 x DRCm 6 Länge 6,4 mm Kurve 135° Microns 140	15	schwarz	12				G1118455*				
<b>3/8 KREIS</b> 4 mm  DLm 4 Länge 4,0 mm Kurve 135° Microns 125	15	schwarz	12	G1110012	G1110020						
<b>3/8 KREIS</b> 5 mm  DLm 5 Länge 4,9 mm Kurve 140° Microns 150	15	schwarz	12		G1118684						
	30	schwarz	12		G1118838						

## Nadel-Faden-Kombinationen

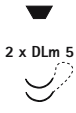

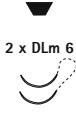

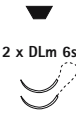

### Mikronadelprogramm

Polamid 6 / 6.6

nicht resorbierbar

unbeschichtet

monofil

Mikronadeln	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	11/0	10/0	9/0	8/0	7/0	6/0	5/0	USP
				0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,7	1	metric
<b>3/8 KREIS</b> 5 mm  2 x DLm 5 Länge 4,9 mm Kurve 140° Microns 150	30	schwarz	12		G1118862						
<b>3/8 KREIS</b> 6 mm  DLm 6 Länge 6,1 mm Kurve 140° Microns 150	7	schwarz	12		G1118331						
	15	schwarz	12		G1118722	G1118730					
	30	schwarz	12		G1118749	G1118757					
<b>3/8 KREIS</b> 6 mm  2 x DLm 6 Länge 6,1 mm Kurve 140° Microns 150	5	schwarz	12				G1118668				
	15	schwarz	12		G1111272*						
	30	schwarz	12		G1118706	G1118714					
<b>3/8 KREIS</b> 6 mm  DLm 6s Länge 6,6 mm Kurve 137° Microns 200	15	schwarz	12		G1118781	G1118790	G1118579				
	45	schwarz	12				G1118854				
<b>3/8 KREIS</b> 6 mm  2 x DLm 6s Länge 6,6 mm Kurve 137° Microns 200	30	schwarz	12		G1118765	G1118773					
<b>1/2 KREIS</b> 6 mm  HLm 6 Länge 5,6 mm Kurve 160° Microns 150	15	schwarz	12		G1118625	G1118633					
	30	schwarz	12		G1118641	G1118650					

## Nadel-Faden-Kombinationen


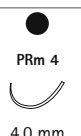
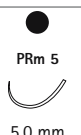
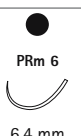

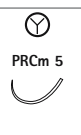
### Mikronadelprogramm

Polamid 6 / 6.6

nicht resorbierbar

unbeschichtet

monofil

Mikronadeln	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	11/0	10/0	9/0	8/0	7/0	6/0	5/0	USP
				0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,7	1	metric
<b>1/2 KREIS</b> 6 mm  Länge 5,6 mm Kurve 160° Microns 150	30	schwarz	12		G1118609	G1118617					
<b>ASYMPTOT.</b> 4 mm  Länge 4,0 mm Kurve 95°/100° Microns 70	8	schwarz	12		G1118463						
<b>ASYMPTOT.</b> 5 mm  Länge 5,0 mm Kurve 100°/90° Microns 100	13	schwarz	12			G1118471					
<b>ASYMPTOT.</b> 6 mm  Länge 6,4 mm Kurve 100°/95° Microns 140	15	schwarz	12				G1118390				
<b>ASYMPTOT.</b> 4 mm  Länge 4,0 mm Kurve 95°/110° Microns 70	8	schwarz	12		G1118552*						
<b>ASYMPTOT.</b> 5 mm  Länge 5,1 mm Kurve 100°/95° Microns 100	8	schwarz	12		G1118412						
	13	schwarz	12			G1118420					

\* Sonderanfertigung, verlängerte Lieferzeit

## Nadel-Faden-Kombinationen













### Mikronadelprogramm

Polamid 6 / 6.6

nicht resorbierbar

unbeschichtet

monofil


Mikronadeln	Länge cm	Farbe	Stek. Pack.	11/0	10/0	9/0	8/0	7/0	6/0	5/0	USP
				0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,7	1	metric
<b>ASYMPTOT.</b> 5 mm  2 x PRCm 5  Länge 5,1 mm Kurve 100°/95° Microns 100	3	schwarz	12		G1118447						
<b>ASYMPTOT.</b> 6 mm  PRCm 6  Länge 6,4 mm Kurve 100°/95° Microns 140	15	schwarz	12				G1118439*				
<b>ASYMPTOT.</b> 5 mm  PLm 5  Länge 4,8 mm Kurve 90°/55° Microns 150	12	schwarz	12		G1110802*						
<b>ASYMPTOT.</b> 5 mm  2 x PLm 5  Länge 4,8 mm Kurve 90°/55° Microns 150	20	schwarz	12		G1111922						
<b>1/8 KREIS</b> 6 mm  SLm 6  Länge 6,1 mm Kurve 44° Microns 150	8	schwarz	12		G1110055*	G1110063*					
<b>1/4 KREIS</b> 8 mm  VLM 8  Länge 8,0 mm Kurve 90° Microns 330	20	schwarz	36							C0970008	

# Dafilon®

## Nadel-Faden-Kombinationen

### Mikronadelprogramm

Polamid 6 / 6.6
nicht resorbierbar
unbeschichtet
monofil

Mikronadeln	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	11/0	10/0	9/0	8/0	7/0	6/0	5/0	USP
				0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,7	1	metric
1/4 KREIS 6 mm  2 x VLm 6s Länge 6,6 mm Kurve 140° Microns 200	30	schwarz	12				G1111337*				

\* Sonderanfertigung, verlängerte Lieferzeit

#### Vertrieb Österreich

B. Braun Austria GmbH | Aesculap Division | Otto Braun-Straße 3-5 | 2344 Maria Enzersdorf  
Tel. +43 2236 4 65 41-0 | Fax +43 2236 4 65 41-177 | [www.bbraun.at](http://www.bbraun.at)

#### Vertrieb Schweiz

B. Braun Medical AG | Seesatz 17 | 6204 Sempach  
Tel. +41 58 258 50 00 | Fax +41 58 258 60 00 | [www.bbraun.ch](http://www.bbraun.ch)

Aesculap AG | Am Aesculap-Platz | 78532 Tuttlingen | Deutschland  
Tel. (0 74 61) 95-0 | Fax (0 74 61) 95-26 00 | [www.aesculap.de](http://www.aesculap.de)

Aesculap – a B. Braun company

Technische Änderungen vorbehalten. Dieser  
Prospekt darf ausschließlich zur Information  
über unsere Erzeugnisse verwendet werden.  
Nachdruck, auch auszugsweise, verboten.