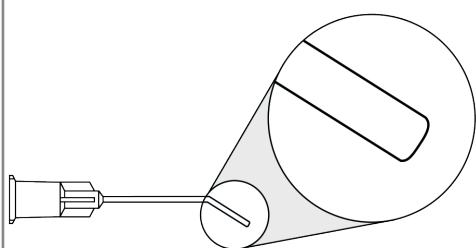


## Vorderkammerkanülen

Vorderkammerkanülen (auch bekannt als: Air Injektion, Rycroft und Viskoelastische Kanülen) dienen zur Spülung der Vorderkammer und Befeuchtung der Hornhaut während der Kataraktoperation. Sie haben glatte, abgerundete Enden zum sicheren Einbringen von Viskoelastikum.



Vorderkammerkanüle, 32° abgewinkelt  
 Länge 22 mm (7/8"); 25 mm (1") in 19 G und 20 G  
 1 VPE (10 Stück)

Wählen Sie aus der unten stehenden Tabelle die gewünschte Dicke und Länge der Biegung und lesen dann die entsprechende Katalognummer ab.

Die Zeichnungen jeder Spalte zeigen die tatsächliche Länge der Biegung.



STERILE

	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	7 mm	8 mm	9 mm	10 mm	11 mm	12 mm
19 G	1008-3	1008-4	1008-5	1008-6	1008-7	1008-8	1008-9	1008-10	1008-11	1008-12
20 G	1007-3	1007-4	1007-5	1007-6	1007-7	1007-8	1007-9	1007-10	1007-11	1007-12
21 G	1006-3	1006-4	1006-5	1006-6	1006-7	1006-8	1006-9	1006-10	1006-11	1006-12
23 G	1004-3	1004-4	1004-5	1004-6	1004-7	1004-8	1004-9	1004-10	1004-11	1004-12
25 G	1003-3	1003-4	1003-5	1003-6	1003-7	1003-8	1003-9	1003-10	1003-11	1003-12
27 G	1001-3	1001-4	1001-5	1001-6	1001-7	1001-8	1001-9	1001-10	1001-11	1001-12
30 G	1000-3	1000-4	1000-5	1000-6	1000-7	1000-8	1009-9	1000-10	1000-11	1000-12

Vorderkammerkanüle, gerade

1 VPE (10 Stück)

19 G x 25 mm (1")

Art.-Nr. 1108S

20 G x 25 mm (1")

Art.-Nr. 1107S

21 G x 22 mm (7/8")

Art.-Nr. 1106S

23 G x 32 mm (1 1/4")

Art.-Nr. 1104SL

23 G x 22 mm (7/8")

Art.-Nr. 1104S

25 G x 22 mm (7/8")

Art.-Nr. 1103S

27 G x 22 mm (7/8")

Art.-Nr. 1101S

30 G x 22 mm (7/8")

Art.-Nr. 1100S

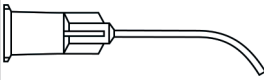




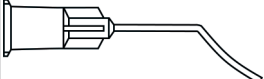


STERILE

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Anodyne Surgical

## Kanülen

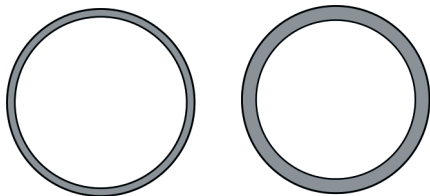


	Vorderkammerkanüle, gebogen		 
	1 VPE (10 Stück)		
	19 G x 25 mm (1")	Art.-Nr. 1108C	
	20 G x 25 mm (1")	Art.-Nr. 1107C	
	21 G x 22 mm (7/8")	Art.-Nr. 1106C	
	23 G x 22 mm (7/8")	Art.-Nr. 1104C	
	25 G x 22 mm (7/8")	Art.-Nr. 1103C	

	Vorderkammerkanüle, 11 mm von Spitze geformt		 
	1 VPE (10 Stück)	Art.-Nr. 1200	
	27 G x 22 mm (7/8")		

### Vorderkammerkanülen mit dünner Wand

Dünnwandige Vorderkammerkanülen (auch bekannt als: Air Injektion, Rycroft und viskoelastische Kanülen). Mit glatten, abgerundeten Enden für leichteres Einführen.

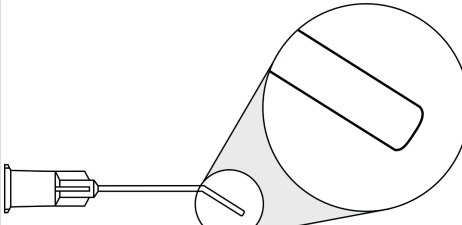














Dünne Wand

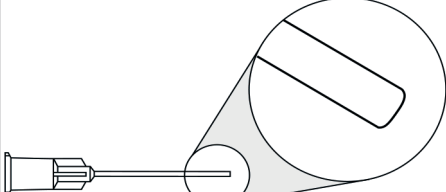


Normale Wand

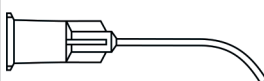


Warum dünnwandige Kanülen? Es gibt viele Vorteile dünnwandiger Kanülen:

1. Der Innendurchmesser beträgt etwa 2 Gauge Größen mehr. Ein 25 G dünnwandiges Lumen entspricht also ungefähr dem Innenlumen von 23 G (siehe Abbildung).
2. Visköse Materialien fließen leichter durch die Kanülen.
3. Dünnwandige Kanülen ermöglichen die Vorteile einer größeren Bohrung bei einer kleineren Kanüle.

	Vorderkammerkanüle, dünne Wand, 32° abgewinkelt		 
	Länge 22 mm (7/8")	1 VPE (10 Stück)	
Wählen Sie aus der unten stehenden Tabelle die gewünschte Dicke und Länge der Biegung und lesen dann die entsprechende Katalognummer ab.			

	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	7 mm	8 mm	9 mm	10 mm	11 mm	12 mm
										
23 G TW	2004-3	2004-4	2004-5	2004-6	2004-7	2004-8	2004-9	2004-10	2004-11	2004-12
25 G TW	2003-3	2003-4	2003-5	2003-6	2003-7	2003-8	2003-9	2004-10	2004-11	2004-12

	Vorderkammerkanüle, dünne Wand, gerade		 
	1 VPE (10 Stück)		
	23 G x 22 mm (7/8")	Art.-Nr. 2104S	
	25 G x 22 mm (7/8")	Art.-Nr. 2103S	

	Vorderkammerkanüle, dünne Wand, gebogen		 
	1 VPE (10 Stück)		
	23 G x 22 mm (7/8")	Art.-Nr. 2104C	
	25 G x 22 mm (7/8")	Art.-Nr. 2103C	

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Anodyne Surgical

### Kanülen