

BLUMOTION für Türen



BLUMOTION 970A – zum Einbohren, scharnierseitig

CLIP top

Produkt



Beschreibung

- BLUMOTION – die perfekte Bewegung, sanft und leise
- Für den Einsatz mit Blum Scharnieren
- Zum Einbohren oder in Kombination mit Adapterplatten

Montageposition

BLUMOTION 970A wird scharnierseitig eingebohrt und gewährleistet die perfekte Bewegung auch bei Winkelscharnieren. Zunächst sollte BLUMOTION 970A im Oberboden des Korpus eingebohrt werden. Die richtige Position wird durch den Bohrabstand (BA) vorgegeben. Ist die BLUMOTION-Wirkung nicht ausreichend, so empfehlen wir den Einbau einer zusätzlichen BLUMOTION 970A im Unterboden.

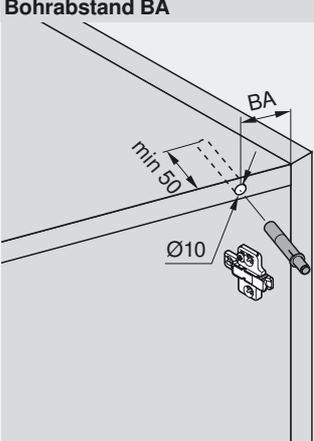
Zum Einbohren



BLUMOTION 970A
RAL 7037 staubgrau
Kunststoff

Art.-Nr.
970A1002

Bohrabstand BA



N° XX Winkelanwendung
XX Bohrabstand BA (mm)

Verarbeitung	
Seitenhinweise	
Bohrlehre BLUMOTION für Türen (scharnierseitig)	439
PRO-CENTER	476

Mit Adapterplatte



BLUMOTION 970A
RAL 7037 staubgrau
Kunststoff

Art.-Nr.
970A1002

Adapterplatten



Seitenhinweise	
Gerade Adapterplatten	56
Kreuzadapterplatten	56

Verarbeitung	
Seitenhinweise	
Anschlagwinkel	437
Bohrlehre für Montageplatten	438
Seitenhinweise	
PRO-CENTER	476
MINIPRESS PRO	486
MINIPRESS P	494
MINIPRESS M	502

BLUMOTION für Türen



BLUMOTION 970A – zum Einbohren, scharnierseitig

CLIP top

Standardanwendung

Montageplatten-Dis- tanz	 Bohrab- stand BA (mm)	 Bohrab- stand BA (mm)	*  Bohrab- stand BA (mm)	 Bohrab- stand BA (mm)	 Bohrab- stand BA (mm)
0 mm	32	41	50		34
3 mm	35	44	53	51	34
6 mm	38	47			
9 mm	41	50			

Winkelanwendung

	*  Bohrab- stand BA (mm)	 Bohrab- stand BA (mm)	 Bohrab- stand BA (mm)	 Bohrab- stand BA (mm)	*  Bohrab- stand BA (mm)
Standardtür					
50°	Nº 25 48	Nº 54 48	Nº 10 41	Nº 45 33	Nº 61 45
45°	Nº 24 48	Nº 53 48	Nº 9 41	Nº 44 33	Nº 60 45
40°	Nº 23 48		Nº 8 41	Nº 43 33	
35°	Nº 22 48	Nº 52 48	Nº 7 41	Nº 42 33	Nº 59 45
30°	Nº 21 48	Nº 51 48	Nº 6 41	Nº 41 33	Nº 58 45
25°	Nº 20 48	Nº 50 48	Nº 5 37	Nº 40 33	Nº 57 45
20°	Nº 19 48	Nº 49 48	Nº 4 37	Nº 39 33	Nº 56 45
15°	Nº 18 48	Nº 48 48	Nº 3 33	Nº 38 33	Nº 55 45
10°	Nº 17 48	Nº 47 48	Nº 2 33	Nº 37 33	
5°	Nº 16 37	Nº 46 37	Nº 1 33	Nº 36 33	
-5°	Nº 15 48			Nº 35 37	
-10°	Nº 14 54			Nº 34 33	
-15°	Nº 13 54			Nº 33 33	
-20°	Nº 12 54			Nº 32 37	
-25°	Nº 11 54			Nº 31 33	
-30°				Nº 30 33	
-35°				Nº 29 37	
-40°				Nº 28 37	
-45°				Nº 27 37	
-50°				Nº 26 45	
CRISTALLO					
15°	Nº 105 33		Nº 102 33		
10°	Nº 104 33		Nº 101 33		
5°	Nº 103 33		Nº 100 33		
-5°	Nº 106 37		Nº 107 37		
Glastür					
50°	Nº 76 48		Nº 68 45		
45°	Nº 75 48		Nº 67 45		
40°	Nº 74 48				
25°	Nº 73 48		Nº 66 37		
20°	Nº 72 54		Nº 65 37		
15°	Nº 71 54		Nº 64 45		
5°	Nº 70 48		Nº 63 33		
-5°	Nº 69 48		Nº 62 37		
Mini					
50°	Nº 99 48	Nº 91 48	Nº 83 48		
45°	Nº 98 48	Nº 90 48	Nº 82 45		
40°	Nº 97 48	Nº 89 48			
25°	Nº 96 48	Nº 88 45	Nº 81 37		
20°	Nº 95 48	Nº 87 48	Nº 80 37		
15°	Nº 94 48	Nº 86 48	Nº 79 45		
5°	Nº 93 48	Nº 85 48	Nº 78 33		
-5°	Nº 92 48	Nº 84 48	Nº 77 37		

CRISTALLO

15°	Nº 105 33		Nº 102 33
10°	Nº 104 33		Nº 101 33
5°	Nº 103 33		Nº 100 33
-5°	Nº 106 37		Nº 107 37

Glastür

50°	Nº 76 48		Nº 68 45
45°	Nº 75 48		Nº 67 45
40°	Nº 74 48		
25°	Nº 73 48		Nº 66 37
20°	Nº 72 54		Nº 65 37
15°	Nº 71 54		Nº 64 45
5°	Nº 70 48		Nº 63 33
-5°	Nº 69 48		Nº 62 37

Mini

50°	Nº 99 48	Nº 91 48	Nº 83 48
45°	Nº 98 48	Nº 90 48	Nº 82 45
40°	Nº 97 48	Nº 89 48	
25°	Nº 96 48	Nº 88 45	Nº 81 37
20°	Nº 95 48	Nº 87 48	Nº 80 37
15°	Nº 94 48	Nº 86 48	Nº 79 45
5°	Nº 93 48	Nº 85 48	Nº 78 33
-5°	Nº 92 48	Nº 84 48	Nº 77 37

* Bei zurückspringenden Böden oder einem größeren Türspalt ist die Adapterplatte entsprechend zu versetzen.