

Ringe aus xirodur® B180



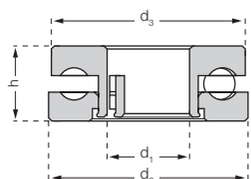
Edelstahl- oder Glaskugeln



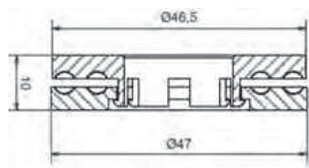
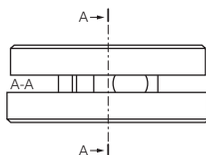
Doppelreihig, Edelstahl- oder Glaskugeln



• Für die Aufnahme axialer Kräfte geeignet



Einreihiges Lager



Doppelreihiges Lager

Technische Daten und Abmessungen [mm]

Baugröße	Doppelreihig	Tragfähigkeit		Grenzdrehzahl [min ⁻¹]	Gewicht	
		stat. [N]	dyn. [N]		ES [g]	GL [g]
51100		200	250	600	6,9	4,4
51104		650	810	460	14,0	8,0
51104	●	975	1.215	460	28,0	17,0

Innen-Ø d1	Außen-Ø d2	Breite d3	Höhe h	Käfig-/Kugelmateri- Kombination		Art.-Nr.
				B180/ES	B180/GL	
10	24	23,5	9	●	●	BB-51100-B180-□
20	35	34,5	10	●	●	BB-51104-B180-□
20	47	46,5	10	●	●	BB-51104-B180-□-D



Bestellbeispiel:

BB-51100-B180-ES = Axialkugellager mit B180-Käfig und Edelstahlkugeln



Bestellschlüssel

Typ xirodur® Optionen

BB-51100-B180-ES-D

Kugellager	Abmessungen nach DIN 711	Ring-/Käfigmaterial	Kugelmateri	Doppelreihig
------------	--------------------------	---------------------	-------------	--------------

Optionen:

Kugelmateri

ES = Edelstahl

GL = Glas

Ringe aus xirodur® B180



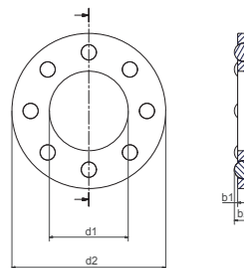
Edelstahlkugeln



Glaskugeln



- Geringe Bauhöhe
- Kostengünstig



Bestellschlüssel

Typ xirodur® Optionen

BB-6004TW-B180-ES-SL

Kugellager	Abmessungen nach DIN 625-1	Thrust washer	Käfigmaterial	Kugelmateri	Slim line
------------	----------------------------	---------------	---------------	-------------	-----------

Optionen:

Kugelmateri

ES = Edelstahl

GL = Glas

Technische Daten und Abmessungen – bezogen auf metallische Gegenlaufpartner [mm]

Baugröße	Slim line	empfohlene Tragfähigkeit		Grenzdrehzahl [min ⁻¹]	Gewicht	
		stat. [N]	dyn. [N]		ES [g]	GL [g]
626		341	425	2.000	1,2	0,9
608		482	600	1.700	1,3	1,0
6000		610	782	1.500	2,4	1,5
6000	●	405	500	1.500	2,2	1,3
6004		975	1.215	700	7,7	4,9
6006		925	1.540	600	7,5	4,7
6006	●	520	680	600	7,2	4,4

Innen-Ø d1	Außen-Ø d2	Breite		Ring-/Kugelmateri- Kombination		Art.-Nr.
		Standard b1	Slim line b1	B180/ES	B180/GL	
6,2	18,8	3,18	-	●	●	BB-626TW-B180-□
8,2	21,8	3,97	-	●	●	BB-608TW-B180-□
10,2	25,8	4,76	3,97	●	●	BB-6000TW-B180-□
10,2	25,8	3,97	-	●	●	BB-6000TW-B180-□-SL
21	41	4,76	-	●	●	BB-6004TW-B180-□
29,9	45,5	4,76	3,97	●	●	BB-6006TW-B180-□
29,9	45,5	4,76	-	●	●	BB-6006TW-B180-□-SL



Bestellbeispiel:

BB-6000TW-B180-ES-SL = Axialaufscheibe mit Edelstahlkugeln, slim line Version