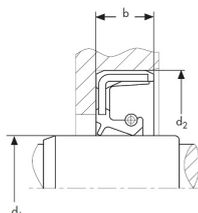


# Anelli di tenuta per alberi rotanti WBO (NBR)

Movimenti Rotanti



## Descrizione

Anello di tenuta di esecuzione standard senza molla sul labbro di tenuta con la superficie esterna metallica.

### Materiale:

Elastomero: NBR 70

Inserto: acciaio DIN EN 10139

Colore elastomero: nero o verde

**Caratteristiche:** ha una minor azione di tenuta rispetto agli anelli di tenuta con molla, dovuto dalla mancanza di quest'ultima. La superficie esterna assicura un piantaggio sicuro, ma ha una capacità limitata di tenuta contro fluidi a bassissima viscosità o gas ed in sedi in due parti. Si consiglia una miglior finitura sulla superficie della sede per aumentare il grado di tenuta statica sulla superficie esterna.

**Utilizzo:** consente una tenuta secondaria, ad es. protezione contro polvere, sporco o spruzzi in motori elettrici, come ad esempio una tenuta grasso.

**Temperatura (°C):** -40 °C ÷ +100 °C

**Pressione (Mpa/bar):** 0/0

**Velocità periferica (m/s):** · 6

**Resistenza a fluidi:** buona resistenza chimica a molti oli e grassi minerali.

Cod.	Tipo	Materiale	d1 (mm)	d2 (mm)	b (mm)
1232601	WDR	NBR	6	13	4,5
1232602	WDR	NBR	7	11	2
1232603	WDR	NBR	8	12	3
1232604	WDR	NBR	8	15	3
1232605	WDR	NBR	10	14	3
1232606	WDR	NBR	10	15	3
1232607	WDR	NBR	10	16	4
1232608	WDR	NBR	10	17	3
1232609	WDR	NBR	12	16	3
1232610	WDR	NBR	12	19	3
1232611	WDR	NBR	12,7	22,22	3,17
1232612	WDR	NBR	13	19	3
1232613	WDR	NBR	14,28	20,64	4
1232614	WDR	NBR	15	21	2
1232615	WDR	NBR	15	21	3
1232616	WDR	NBR	15	23	3
1232617	WDR	NBR	15	26	4,5
1232618	WDR	NBR	16	20	2,5
1232619	WDR	NBR	16	21	3
1232620	WDR	NBR	16	22	3
1232621	WDR	NBR	16	24	3
1232622	WDR	NBR	18	24	3
1232623	WDR	NBR	20	28	4
1232624	WDR	NBR	22	28	4
1232625	WDR	NBR	24,7	30	4
1232626	WDR	NBR	25	31	2,5

1232627	WDR	NBR	25	33	4
1232628	WDR	NBR	27	34	3
1232629	WDR	NBR	28	35	5
1232630	WDR	NBR	28,57	35,1	4
1232631	WDR	NBR	30	35	3
1232632	WDR	NBR	30	37	3
1232633	WDR	NBR	30	37	4
1232634	WDR	NBR	30	40	4
1232635	WDR	NBR	31,75	38,1	3,96
1232636	WDR	NBR	32	42	4
1232637	WDR	NBR	35	42	4
1232638	WDR	NBR	36	42	3,5
1232639	WDR	NBR	38	43	3
1232640	WDR	NBR	40	48	4
1232641	WDR	NBR	45	50	3
1232642	WDR	NBR	50	58	4
1232643	WDR	NBR	53,97	73,02	6,35
1232644	WDR	NBR	53,97	93	6,35
1232645	WDR	NBR	55	65	5
1232646	WDR	NBR	55	67	5
1232647	WDR	NBR	55	82	10
1232648	WDR	NBR	55	90	6
1232649	WDR	NBR	80	100	7