

Rulli

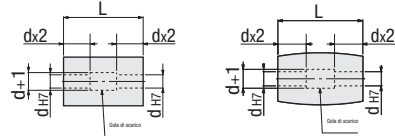
Dritti, bombati-(L=15~100)



Tipo				Materiale	Trattamento superficie (Rivestimento)	Durezza	Dritti				
Dritti		Bombati					D	L			
L selezionabile	L configurabile	L selezionabile	L configurabile	Nucleo							
ROLB	-	-	-	EN 1.1191 equiv.	Ossido nero	-	D _{±0.2}				
ROLM	-	-	-	EN 1.1191 equiv.	Nichelatura chimica	-					
ROLS	-	ROCS	-	EN 1.4301 equiv.	-	-	D _{±0.2}				
ROLA	-	ROCA	-	EN AW-5052 equiv.	Anodizzato trasparente	-					
ROKS	-	-	-	EN 1.4301 equiv.	Uretano (colore naturale)	Shore A95	D _{±0.2}				
ROKA	-	-	-	EN AW-5052 equiv.		Shore A95					
ROUS	ROFUS	ROCUS	-	EN 1.4301 equiv.		Shore A90					
ROUA	ROFUA	ROCUA	ROFCUA	EN AW-5052 equiv.		Shore A90					
ROGS	-	ROCGS	-	EN 1.4301 equiv.		Shore A70					
ROGA	ROFGA	ROCGA	-	Laga#1500		Shore A70					
ROHS	ROFHS	ROCHS	-	EN 1.4301 equiv.		Shore A50					
ROHA	ROFHA	ROCHA	-	EN AW-5052 equiv.		Shore A50					
ROMS	-	-	-	EN 1.4301 equiv.		Uretano antistatico (Grigio)			Shore A90	D _{±0.2}	
ROMA	-	-	-	EN AW-5052 equiv.					Shore A90		
ROSS	ROFSS	ROCSS	-	EN 1.4301 equiv.	Gomma siliconica (Grigio chiaro)	Shore A70	D _{±0.2}				
ROSA	-	-	-	EN AW-5052 equiv.		Shore A70					
ROJA	-	-	-	EN AW-5052 equiv.		Shore A50					
ROTS	-	-	-	EN 1.4301 equiv.		Shore A90					
ROTA	-	-	-	EN AW-5052 equiv.	Gomma siliconica (Rosso bruno) temperatura d'esercizio: -110°C	Shore A90	D _{±0.2}				
RONA	-	-	-	EN AW-5052 equiv.		NBR (Nero)			Shore A60		

Rivestimento in uretano, gomma siliconica e NBR induriti sul diametro esterno del rullo.

Quando L ≤ dx3, il foro d è lavorato dalla stessa direzione.
Quando L > dx3, il foro d è lavorato da entrambi i lati come illustrato di seguito. In alcuni casi, potrebbe non esserci gola di scarico.



L selezionabile

Codice componente			D	Selezione dh7	Selezione L				
Tipo					15	20	25	30	40
Dritti Solo nucleo	Uretano	ROKS	20	8	15 20 25 30 40 50				
	Gomma siliconica	ROKA			15 20 25 30 40 50				
		ROUS			15 20 25 30 40 50				
		ROUA			15 20 25 30 40 50				
		ROGS			15 20 25 30 40 50				
		ROGA			15 20 25 30 40 50				
		ROHS			15 20 25 30 40 50				
		ROHA			15 20 25 30 40 50				
		ROMS			15 20 25 30 40 50				
		ROMA			15 20 25 30 40 50				
Bombati Solo nucleo	Uretano	ROCUS	20	8	15 20 25 30 40 50				
	Gomma siliconica	ROCUA			15 20 25 30 40 50				
		ROCGS			15 20 25 30 40 50				
		ROCGA			15 20 25 30 40 50				
		ROCHS			15 20 25 30 40 50				
		ROCHA			15 20 25 30 40 50				
		ROCS			15 20 25 30 40 50				
		ROCA			15 20 25 30 40 50				

D60 e D80 non disponibili per ROSS, ROSA, ROJA, ROCSS e RONA.

L configurabile

Codice componente			D	Selezione dh7	L Incrementi di 1mm				
Tipo					16-49	21-49	26-99	31-99	41-99
Dritti	Uretano	ROFUS	20	8	16-49				
	Gomma siliconica	ROFUA			16-49				
		ROFGA			16-49				
		ROFHS			16-49				
		ROFHA			16-49				
Bombati	Uretano	ROFCUA	20	8	16-49				
					16-49				
					16-49				
					16-49				
					16-49				

L'uretano può scolorirsi con il passare del tempo, senza tuttavia che ciò ne alteri le proprietà.

D60 e D80 non disponibili per ROFSS. Non è possibile selezionare le dimensioni L che sono configurabili nel tipo con L selezionabile.



Ordering Example

Codice componente - d - L
ROLB20 - 8 - 30

Dimensione L selezionabile - Dritti

D	L	Prezzo unitario																				
		Dritti																				
		Solo nucleo				Uretano				Uretano antistatico		Silicone		Uretano termoresistente		NBR						
		ROLB	ROLM	ROLS	ROLA	ROKS	ROKA	ROUS	ROUA	ROGS	ROGA	ROHS	ROHA	ROMS	ROMA	ROSS	ROSA	ROJA	ROTS	ROTA	RONA	
20	15-25																					
	30-50																					
25	15-25																					
	30-50																					
30	15-25																					
	30-50																					
35	20-25																					
	30-50																					
40	20-25																					
	30-50																					
50	25																					
	30-50																					
60	100																					
	30-50																					
80	100																					
	40-50																					

Bombati

D	L	Prezzo unitario								
		Bombati								
		Solo nucleo		Uretano			Silicone			
		ROCS	ROCA	ROCUS	ROCUA	ROCGS	ROCGA	ROCHS	ROCHA	ROCSS
20	15-25									
	30-50									
25	15-25									
	30-50									
30	15-25									
	30-50									
35	20-25									
	30-50									
40	20-25									
	30-50									
50	25									
	30-50									
60	100									
	30-50									
80	100									
	40-50									

Dimensione L selezionabile - Dritti, bombati

D	L	Prezzo unitario					
		Dritti					
		Uretano			Silicone		Bombati
		ROFUS	ROFUA	ROFHS	ROFGA	ROFSS	ROFCUA
20	16-25						
	26-49						
25	16-25						
	26-49						
30	16-25						
	26-49						
35	21-25						
	26-49						
40	21-25						
	26-49						
50	26-50						
	51-99						
60	31-50						
	51-99						
80	41-50						
	51-99						



Alterations

Codice componente - d - L - (MC, UDC)
ROUS20 - 8 - 30 - UDC

Varianti	Codice	Spec.								
	MC	<p>Aggiunge 2 fori maschiati a 90°.</p> <table border="1"> <tr> <th>D</th> <th>M</th> </tr> <tr> <td>20, 25, 30</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>35, 40</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>50, 60, 80</td> <td>5</td> </tr> </table> <p>Codice d'ordine MC</p>	D	M	20, 25, 30	3	35, 40	4	50, 60, 80	5
D	M									
20, 25, 30	3									
35, 40	4									
50, 60, 80	5									

Varianti	Codice	Spec.
<p>Modifica in uretano antistatico (colore uretano: grigio)</p>	UDC	<p>Modifica l'uretano (Shore A90) in uretano antistatico.</p> <p>Codice d'ordine UDC</p> <p>Resistenza di volume specifica 2.1 x 10⁶Ω · cm</p> <p>Resistenza di superficie 4.0x10⁹Ω</p> <p>(Temperatura 30°C/Umidità 60%)</p>

Per il tipo solo nucleo e il tipo in uretano con fori maschiati (colore naturale), vedere la pagina seguente.