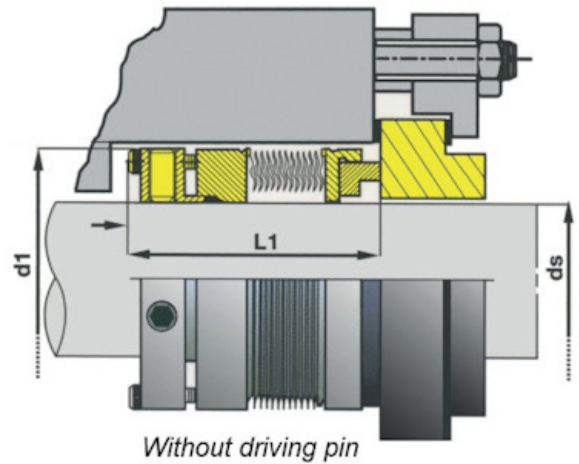
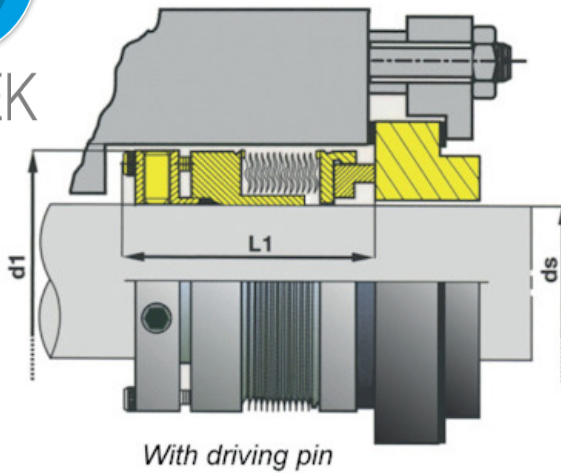


STYLE 590

METAL BELLOWS ROTARY MECHANICAL SEAL FOR HIGH TEMP.
TENUTA MECCANICA ROTANTE A SOFFIETTO METALLICO PER ALTA TEMP.
SELLO MECÁNICO GIRATORIO CON FUELLE METÁLICO PARA ALTA TEMP.



Style 590

ds (mm)	d1 max	l1 min
25	41,3	38,9
28	44,5	39,7
32	47,6	40,5
35	50,8	40,5
38	54,0	40,5
40	57,2	40,5
45	60,3	41,3
48	63,5	41,3
50	66,7	42,1
55	69,9	42,1
60	76,2	43,7
65	82,6	44,5
70	88,9	45,2
75	96,8	47,6
80	101,6	47,6
85	108,0	47,6
90	111,1	47,6
95	117,5	47,6
100	123,8	47,6

Style 591

ds (mm)	d1 max	l1 min
20	41,3	58,7
22	44,5	59,5
25	47,6	59,5
30	50,8	60,3
32	54,0	60,3
35	57,2	62,7
38	60,3	63,5
40	63,5	63,5
45	66,7	64,3
48	69,9	64,3
50	73,0	65,1
55	76,2	65,1
60	85,7	70,6
65	88,9	70,6
70	96,8	76,2
75	104,8	76,2
80	108,0	76,2
85	114,3	76,2
90	117,5	76,2
95	123,8	76,2
100	130,2	76,2

STYLE 590 - 591

Materiali / Materials / Werkstoffe *	
Soffietto metallico Metal Bellows Metallbalg	Style 590: T6 Style 591: T6 Double Ply
Anello di bloccaggio Retainer Ring Halter	G
Facce di Tenuta Sliding Faces Gleitflächen	A - Q1 - Q2 - U22
Anello di contenimento Hub Gleitringhalter	T4
Dati Tecnici / Technical Data / Technische Daten	
Pressione Pressure Druck	Style 590: 30 bar Style 591: 50 bar
Temperatura Temperature Temperatur	380°C
Velocità max. Speed Geschwindigkeit	Style 590: 20 m/sec Style 591: 15 m/sec
Dimensioni Dimensions Lagergrößen	25-100 mm / 1-4" **
* Altri materiali disponibili su richiesta / Other materials available upon request / Andere Werkstoffe auf Anfrage erhältlich	
** Altre misure sono disponibili su richiesta / Other sizes available upon request / Andere Größen auf Anfrage erhältlich	


SEALTEK s.r.l.
www.sealtek.com
info@sealtek.com

All technical specifications contained in these technical data sheets are intended as guidelines. Sealtek s.r.l. must be informed about the precise conditions of application so that detailed information relating to specific cases can be provided.

06-2024