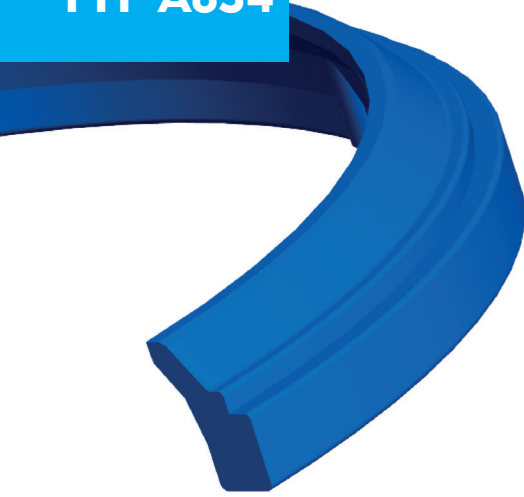




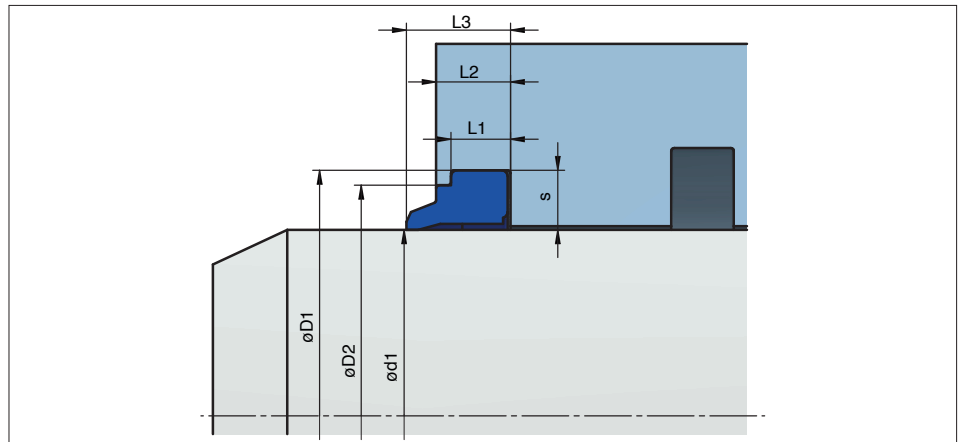
Pneumatik-Abstreifer

TYP A834



Druck: -
Geschwindigkeit: < 1 m/s
Temperaturbereich: -30 °C bis +100 °C
Medium: Luft (trocken oder geölt), mineralische Öle und Fette

Standardwerkstoff: Polyurethan, blau (-30 °C bis +100 °C)
 Auf Anfrage verfügbar: Hythane, hellblau (-45 °C bis +110°C)
 alle verfügbaren HSC-Werkstoffe



Beschreibung:

Wenn ein Abstreifer mit guter Abstreifleistung (z. B. bei Außeneinsätzen) gefordert ist kann man auf die Hydraulik-abstreifer Typ A834 zugreifen. Diese Einfachabstreifer sind in unveränderter Form einsetzbar und gut mit Nutringen der Baureihe PS1 kombinierbar.

$\varnothing d_1$ f9	$\varnothing D_1$ H11	$L_{1,2}$ +0,2	L_2	L_3	$\varnothing D_2$ H11	S	Art.Nr.
18	26	4	5	7	24	4	4367202
20	28	4	5	7	26	4	4391302
22	30	4	5	7	28	4	4370602
25	33	4	5	7	31	4	4343902
28	36	4	5	7	34	4	4373502
30	38	4	5	7	36	4	4378800
32	40	4	5	7	38	4	4373602
35	43	4	5	7	41	4	4398402
36	44	4	5	7	42	4	4370702
40	48	4	5	7	46	4	4378902
45	53	4	5	7	51	4	4370802
50	58	4	5	7	56	4	4379002
55	63	4	5	7	61	4	4515102
56	64	4	5	7	62	4	4385102
60	68	4	5	7	66	4	4385202
63	71	4	5	7	69	4	4385302
65	73	4	5	7	71	4	4394200
70	78	4	5	7	76	4	4373702
75	83	4	5	7	81	4	4711900
80	88	4	5	7	86	4	4398502
85	93	4	5	7	91	4	4839000
90	98	4	5	7	96	4	4398602
100	108	4	5	7	106	4	4394300
110	118	4	5	7	116	4	4448200
110	122	5,5	7	10	119	6	4591300
140	152	5,5	7	10	149	6	4456100

Die hellblau hinterlegten Abmaße sind bei Neukonstruktionen zu bevorzugen.

Beispiele Art.Nr.: xxxxx00 = Hythane, xxxxx02 = Polyurethan