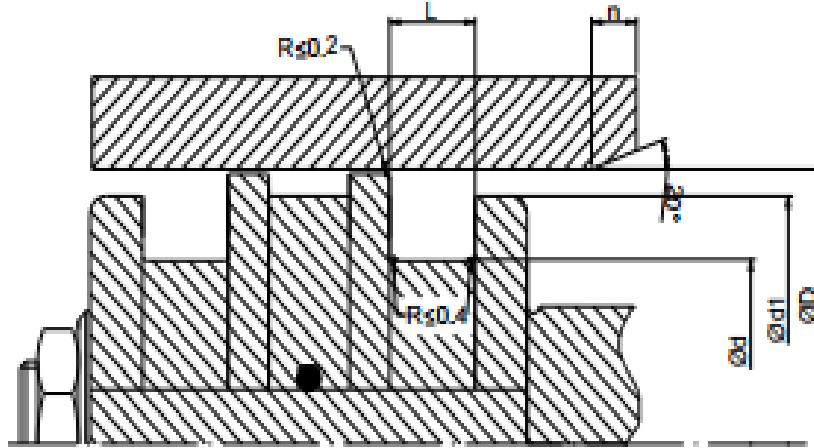


## SC14 (PNÖMATİK PİSTON NUTRING)- NBR



### ÜRÜN TANITIMI

SC 14 ince ve daha düşük tasarlanmış dış sızdırmazlık dudakları ile pnömatik piston uygulamalarında kullanıma uygun tek etkili sızdırmazlık elemanıdır.

### AVANTAJLARI

- \*Uzun ve kalın iç dudak sayesinde yüksek statik sızdırmazlık örneği
- \*Kısa ve ince dış dudak sayesinde düşük sürtünme ve iyi sızdırmazlık sağlaması
- \*Geniş ürün yelpazesinin olması
- \*Kolay monte edilmesi

\* verilen değerler maksimum değerlerdir ve standart ürün içindir.

ÇALIŞMA SICAKLIKLARI			YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ		Rmax
HİDROLİK YAĞLAR(HL-HLP) DIN51524	-30	110	°C	ÇALIŞAN YÜZEY	≤4µm
				KANAL DİBİ	≤10µm
				KANAL YAN YÜZÜ	≤15µm
				MALZEME	SHORE
				NBR	80
ÇALIŞMA BA	12	BAR			
KAYMA HIZI	1	M/SN	*PROFİL= (Ød-ØD)/2		

### MONTAJ BİLGİSİ

Tek parçalı piston başına elle monte edilebilir, montajda keskin köşeli aparatlar kullanılmamalıdır, montajdan önce sızdırmazlık elemanları sistem yağı veya özel yağla yağlanmalıdır.

### KULLANIM ALANLARI

Standart pnömatik silindirelerde uygundur

SC KOD	Ød	ØD	h	H2	10-99	100-499	500+
SC14-1	5	10	2,5	3	4,82 TL	4,01 TL	3,71 TL
SC14-2	8,5	13	2	3,7	4,82 TL	4,01 TL	3,71 TL
SC14-3	10	16	2,5	3	4,01 TL	3,71 TL	3,45 TL
SC14-4	15	22	4,5	5,5	4,47 TL	4,16 TL	3,91 TL
SC14-5	16	24	4,5	5,5	4,47 TL	4,16 TL	3,91 TL
SC14-6	17	25	4,5	5,5	4,47 TL	4,16 TL	3,91 TL
SC14-7	18	26	4	5	5,43 TL	4,47 TL	4,16 TL
SC14-8	18,5	24,5	4	5	5,43 TL	4,47 TL	4,16 TL
SC14-9	24	32	4,5	5,5	4,90 TL	4,52 TL	4,23 TL
SC14-10	26	32	4,5	5	5,84 TL	4,90 TL	4,52 TL
SC14-11	30	40	6	7	5,52 TL	5,14 TL	4,82 TL
SC14-12	32	40	2,5	3	6,64 TL	5,52 TL	5,14 TL
SC14-13	36	50	6	7	7,29 TL	6,70 TL	6,37 TL
SC14-14	40	50	6	7	7,31 TL	6,81 TL	6,39 TL
SC14-15	47	60	7	8	8,19 TL	7,31 TL	7,12 TL
SC14-16	48	59	5,5	6,5	9,84 TL	8,19 TL	7,64 TL
SC14-17	48	62	8	9	9,84 TL	8,19 TL	7,64 TL
SC14-18	49	65	10	12	10,03 TL	9,32 TL	8,72 TL
SC14-19	51	67,5	10	12	10,03 TL	9,32 TL	8,72 TL
SC14-20	52	62	5,5	6	10,03 TL	9,32 TL	8,72 TL
SC14-21	52	68	6	8	10,03 TL	9,32 TL	8,72 TL
SC14-22	53	63	6	7	8,19 TL	7,64 TL	7,12 TL
SC14-23	59	75	10	12	11,41 TL	9,51 TL	8,82 TL
SC14-24	60	80	10	12	11,41 TL	9,51 TL	8,82 TL
SC14-25	63	75	5,5	6,5	11,41 TL	9,51 TL	8,82 TL
SC14-26	68	78	6,2	6,7	11,41 TL	9,51 TL	8,82 TL
SC14-27	68	80	7,5	8,5	9,51 TL	8,82 TL	8,26 TL
SC14-28	80	100	13	15	12,73 TL	10,59 TL	9,85 TL
SC14-29	83	103	13	15	14,74 TL	12,52 TL	11,84 TL

SC14-30	<b>88</b>	<b>100</b>	<b>7</b>	<b>8,5</b>	10,59 TL	9,86 TL	9,25 TL
SC14-31	<b>90</b>	<b>100</b>	<b>3,5</b>	<b>4</b>	13,94 TL	12,95 TL	12,12 TL
SC14-32	<b>100</b>	<b>115</b>	<b>8,5</b>	<b>10</b>	12,52 TL	11,64 TL	10,93 TL
SC14-33	<b>110</b>	<b>125</b>	<b>8,5</b>	<b>10</b>	13,94 TL	12,95 TL	12,12 TL
SC14-34	<b>101</b>	<b>112</b>	<b>8,8</b>	<b>9,3</b>	13,94 TL	12,95 TL	12,12 TL
SC14-35	<b>102</b>	<b>114</b>	<b>7,5</b>	<b>9,5</b>	13,94 TL	12,95 TL	12,12 TL
SC14-36	<b>105</b>	<b>127</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	13,94 TL	12,95 TL	12,12 TL
SC14-37	<b>110</b>	<b>125</b>	<b>8,5</b>	<b>10</b>	13,94 TL	12,95 TL	12,12 TL
SC14-38	<b>115</b>	<b>125</b>	<b>8</b>	<b>9,5</b>	13,94 TL	12,95 TL	12,12 TL
SC14-39	<b>120</b>	<b>130</b>	<b>7</b>	<b>9,5</b>	16,41 TL	13,94 TL	12,95 TL
SC14-40	<b>120</b>	<b>132</b>	<b>8,7</b>	<b>9,2</b>	16,41 TL	13,94 TL	12,95 TL
SC14-41	<b>145</b>	<b>160</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	19,81 TL	18,38 TL	17,20 TL
SC14-42	<b>202</b>	<b>218</b>	<b>9,6</b>	<b>13,3</b>	FS	FS	FS
SC14-43	<b>360</b>	<b>400</b>	<b>28</b>	<b>33</b>	FS	FS	FS
SC14-44	<b>982</b>	<b>1012</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	FS	FS	FS