

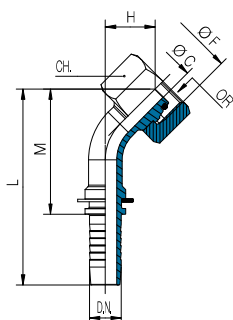
Raccordi Femmina Filetto metrico Sede 24° Serie pesante con O-Ring

Metric Females 24° Cone heavy series with O-Ring

Metrisch 24° Dichtkegel schwere Reihe mit O-Ring

ISO 12151-2 (ISO 8434-1)

**DKOS 45**



	<b>CODICE</b> Part n° Bestell-Nr.	<b>DN 24°</b> DN 24° DN 24°	<b>Filetto</b> Thread Gewinde	<b>Ø F</b> Ø F Ø F	<b>DN Tubo</b> DN Hose DN Schlauch	<b>CH</b>	<b>L</b>	<b>Ø C</b>	<b>H</b>	<b>M</b>	<b>OR</b>
<b>NEW</b>	<b>c</b> S 30 83 0 906 006 A*	<b>S 6</b>	<b>M 14x1,5</b>	<b>1/4"</b>	<b>06</b>	17	67,5	4	19	39,5	4x1,5
	<b>b</b> S 30 83 0 908 005	<b>S 8</b>	<b>M 16x1,5</b>	<b>3/16"</b>	<b>05</b>	19	56,5	3	15,5	34,5	6x1,5
	<b>b</b> S 30 83 0 908 006 A	<b>S 8</b>	<b>M 16x1,5</b>	<b>1/4"</b>	<b>06</b>	19	64,5	4	16,5	36,5	6x1,5
	<b>b</b> S 30 83 0 910 006 A	<b>S 10</b>	<b>M 18x1,5</b>	<b>1/4"</b>	<b>06</b>	22	65	4	17	37	7,5x1,5
	<b>b</b> S 30 83 0 910 008 A*	<b>S 10</b>	<b>M 18x1,5</b>	<b>5/16"</b>	<b>08</b>	22	67,5	5,5	18	39,5	7,5x1,5
<b>NEW</b>	<b>c</b> S 30 83 0 910 010 A*	<b>S 10</b>	<b>M 18x1,5</b>	<b>3/8"</b>	<b>10</b>	22	76	7	24	46,5	7,5x1,5
<b>NEW</b>	<b>b</b> S 30 83 0 912 008 A	<b>S 12</b>	<b>M 20x1,5</b>	<b>5/16"</b>	<b>08</b>	24	67,5	5,5	18	39,5	9x1,5
	<b>b</b> S 30 83 0 912 010 A	<b>S 12</b>	<b>M 20x1,5</b>	<b>3/8"</b>	<b>10</b>	24	73	7	20	43,5	9x1,5
	<b>b</b> S 30 83 0 914 010 A	<b>S 14</b>	<b>M 22x1,5</b>	<b>3/8"</b>	<b>10</b>	27	73,5	7	20,5	44	10x2
	<b>b</b> S 30 83 0 916 013 A	<b>S 16</b>	<b>M 24x1,5</b>	<b>1/2"</b>	<b>12</b>	30	81	9,5	22	51,5	12x2
	<b>b</b> S 30 83 0 920 016 A	<b>S 20</b>	<b>M 30x2</b>	<b>5/8"</b>	<b>16</b>	36	98,5	12,5	27,5	64,5	16x2,5
	<b>b</b> S 30 83 0 920 019 A	<b>S 20</b>	<b>M 30x2</b>	<b>3/4"</b>	<b>19</b>	36	109	15	30	70	16x2,5
	<b>b</b> S 30 83 0 925 019 A	<b>S 25</b>	<b>M 36x2</b>	<b>3/4"</b>	<b>19</b>	46	110	15	30	71	20x2,5
	<b>a</b> S 30 83 0 925 025 A	<b>S 25</b>	<b>M 36x2</b>	<b>1"</b>	<b>25</b>	46	141,5	19,5	39,5	94,5	20x2,5
	<b>b</b> S 30 83 0 930 025 A	<b>S 30</b>	<b>M 42x2</b>	<b>1"</b>	<b>25</b>	50	135,5	19,5	33	88,5	25x2,5
	<b>b</b> S 30 83 0 938 032 A	<b>S 38</b>	<b>M 52x2</b>	<b>1 1/4"</b>	<b>31</b>	60	161,5	26	40,5	107	33x2,5

a: dado pressato  
b: dado  
c: dado con anello

\* Il materiale degli O-Ring  
e' FPM/FKM

a: crimped nut  
b: union nut  
c: union nut with wire pin

\* The O-Ring material  
is FPM/FKM

a: verkrimpte Überwurfmutter  
b: Überwurfmutter  
c: Überwurfmutter mit Drahtstift

\* Der Werkstoff der O-Ringe  
ist FPM/FKM

Articoli di basso consumo su richiesta  
Slow moving articles available on request  
Artikel mit geringen Stückzahlen auf Anfrage