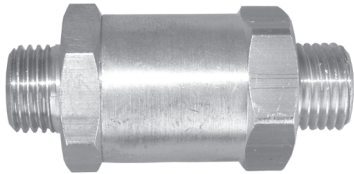


# Rückschlagventile

---

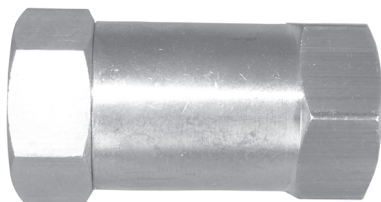
aus Pressmessing, Durchgangsausführung - Einbaulage beliebig  
beidseitig Außengewinde - Dichtung Viton - Öffnungsdruck ca. 0,1 bar. PN 16 bar.



Typ	Best. Nr.	Größe	Preis in €
<b>RDA 14</b>	<b>32031</b>	G 1/4"	<b>9,60</b>
<b>RDA 38</b>	<b>32032</b>	G 3/8"	<b>10,94</b>
<b>RDA 12</b>	<b>32033</b>	G 1/2"	<b>13,17</b>
<b>RDA 34</b>	<b>32041</b>	G 3/4"	<b>24,95</b>
<b>RDA 10</b>	<b>32042</b>	G 1"	<b>36,90</b>

---

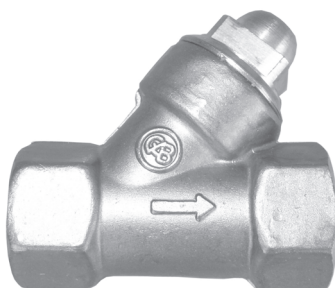
aus Pressmessing, beidseitig Innengewinde



Typ	Best. Nr.	Größe	Preis in €
<b>RDI 14</b>	<b>32034</b>	G 1/4"	<b>9,60</b>
<b>RDI 38</b>	<b>32035</b>	G 3/8"	<b>10,94</b>
<b>RDI 12</b>	<b>32036</b>	G 1/2"	<b>13,17</b>
<b>RDI 34</b>	<b>32043</b>	G 3/4"	<b>24,95</b>
<b>RDI 10</b>	<b>32044</b>	G 1"	<b>36,90</b>

---

aus Rotguss, beidseitig Innengewinde - Schrägsitz - Öffnungsdruck ca. 1 bar, P<sub>max.</sub> 10 bar, T<sub>max.</sub> + 90° C.



Typ	Best. Nr.	Größe	Preis in €
<b>RTI 38</b>	<b>32047</b>	G 3/8"	<b>12,20</b>
<b>RTI 12</b>	<b>32048</b>	G 1/2"	<b>12,20</b>
<b>RTI 34</b>	<b>32049</b>	G 3/4"	<b>14,95</b>
<b>RTI 10</b>	<b>32050</b>	G 1"	<b>17,35</b>
<b>RTI 114</b>	<b>32051</b>	G 1 1/4"	<b>25,50</b>
<b>RTI 112</b>	<b>32052</b>	G 1 1/2"	<b>31,90</b>
<b>RTI 20</b>	<b>32053</b>	G 2"	<b>50,70</b>

Ventil nicht zum Einbau in Kompressoren geeignet!