





## Odpowietzniki automatyczne

Odmiana	PN	DN	EAN	Numer artykułu	VKE
 <p><b>Odpowietrznik automatyczny</b>                      Korpus z mosiądzu kutego, uszczelki NBR.                      Maksymalna temperatura pracy 80 °C.</p>	8	10	3838963426479	1 2630 02	1
	8	20	3838963426493	1 2630 03	1
	8	10	3830002827711	1 2630 00	10
	8	15	3830002827704	1 2630 01	10
 <p><b>Odpowietrznik automatyczny WE</b>                      Korpus z mosiądzu kutego, uszczelki EPDM.                      Maksymalna temperatura pracy 110 °C.</p>	10	10	3830002829784	1 2630 10	50
	10	10	3838963423249	1 2630 11	50
	10	15	3838963426059	1 2630 12	50
 <p><b>Zawór zwrotny 3/8"-3/8"</b>                      Do odpowietrzników 1 2630 1x, korpus z mosiądzu, z O-ringiem.                      Maks. temperatura pracy: 110 °C.</p>	10	10	3838963427971	1 2621 00	25
	10	15	3830002827612	1 2621 01	25

## Separatory powietrza i osadów

Odmiana	DN	EAN	Numer artykułu	VKE
 <p><b>Separatory powietrza i osadów HERZ</b>                      Obudowa z mosiądzu odpornego na odcynkowanie, z automatycznym odpowietrznikiem z zaworem zwrotnym, zintegrowany magnes do separacji cząstek ferromagnetycznych, w dolnej części znajduje się zawór kulowy do odprowadzania oddzielonych osadów. Obrotowe przyłącze do montażu zarówno w pozycji pionowej, jak i w poziomej.                      Ciśnienie nominalne: 10 bar                      Ciśnienie robocze: 6 bar                      Maks. temperatura pracy: 110 °C (bez pary).</p>	20	90 04174 02338 5	1 1124 02	1
	25	02189 3	1 1124 03	1