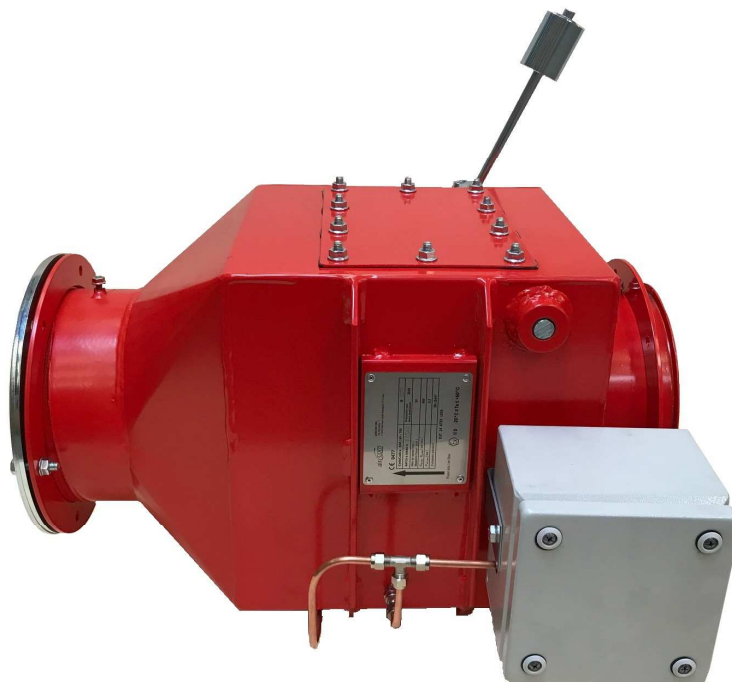


# INNERES REINIGUNGSSYSTEM FÜR RÜCKSCHLAGKLAPPE



Es handelt sich um ein System zum Reinigen des Bodens der Rückschlagklappe, um zu verhindern, dass das Durchgangsmaterial stoppt und den Verschluss des Diaphragmas im Bedarfsfall beeinträchtigt.

Das System besteht aus 2 oder 4 Düsen, die Luft mit dem minimalen Leitungsdruck blasen von 6 bar (an das System selbst angeschlossen) im Boden der Klappe, um jegliches abgelagertes Material zu entfernen. Der Luftstoß erfolgt mit einem zeitgesteuerten Programm und die von Aircom regulierte Standardzeit des Atems beträgt 5 Sekunden mit 10 Min. Intervall, es kann aber je nach Material kürzer oder länger und mit unterschiedlicher Frequenz mehr oder weniger schwer eingestellt oder am Boden der Rückschlagklappe festgehalten werden.