



OASIS OXY 400 Belüftungs-Luftpumpe zum Betrieb des Oxytex Belüfters
Artikelnummer: 50464

nach 5 Jahren hat die Oxy 400 den Geist aufgegeben: zu wenig Druckaufbau
=> Austausch der Verschleißteile

- Austausch der beiden Pumpmembran
- Austausch der vier Gummi-Rückschlag-Ventil-Plättchen -> siehe Foto
diese lassen sich einfach einstecken und rasten dann einfach ein.

Bei den Händlern lassen sich nur die Pumpmembranen beschaffen, nicht die Rückschlagventile

Die Rückschlagventile sind im Internet nicht zu finden

Die Oasis Hotline findet die Teile zwar auf der Explosionszeichnung,
hat aber keine Teilenummer dafür, und möchte den Kunden überzeugen ein neues Gerät zu kaufen

Sonderangebot der Hotline: Einsenden und dann schauen wir mal was sich machen lässt..

Das ist nicht zielführend, denn die Austauschteile sind auf dem Foto klar erkennbar und in wenigen Sekunden auch von Laien ersetzbar.

Damit sind wir beim Thema Nachhaltigkeit: wegen 4 Micro-Teilen zu wenigen Cent Herstellkosten soll ein im Prinzip voll funktionsfähiges Gerät mit viel Rohstoff auf den Müll geworfen werden.

Anmerkung: da es sich bei allen Luftpumpen dieser Art um eine ähnliche Funktionsweise mit Gummi-Rückschlagventilen handelt, setzt sich das Problem der NICHT berücksichtigten Nachhaltigkeit auch bei Kauf eines Neugerätes von OASA fort ☹.

Aber vielleicht überlegt sich Oase ja doch noch die Firmenstrategie und Besserung ist in Sicht ??