

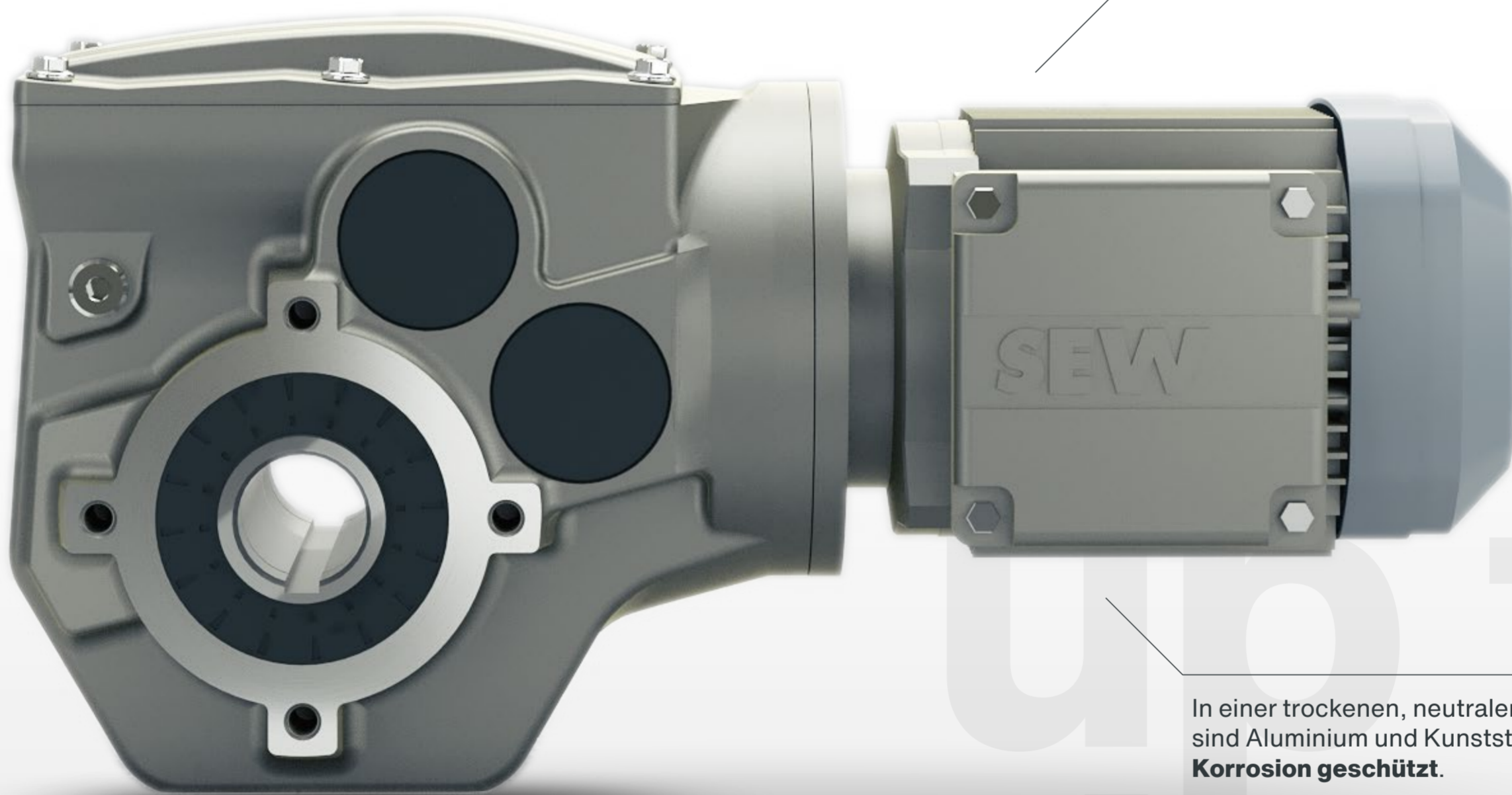
Ohne Lack. Glänzend für die Umwelt.

Die beschichtungs-freien Aluminiumgetriebemotoren in ECO2-Ausführung:
ECOlogical, ECONomical und kompromisslos nachhaltig.

Aluminium bildet in Verbindung mit Sauerstoff eine **dünne Schutzschicht**.

**Antriebe in ECO2-Ausführung:
Effizient und zuverlässig in**

- Innenräumen mit einer Luftfeuchte von maximal 60 %
- Temperaturen von -20 °C bis maximal +60 °C
- Die ECO2-Ausführung erfüllt die Anforderungen der Korrosivitätskategorie C1 nach ISO 12944.



In einer trockenen, neutralen Umgebung sind Aluminium und Kunststoff **gut vor Korrosion geschützt**.



Energie sparen
ohne Trocknungsprozess



Kein Nachlackieren
nach Reparaturen



Niedrigerer CO₂-Ausstoß
bei der Produktion



Wiederverwenden
unlackierter Teile



Geringere Schadstoffemission
durch Verzicht auf Lacke



Weniger Schadstoffe
beim Recycling der Antriebe

**100 %
Lackfreiheit**
der außen liegenden
Oberflächen

ECO2-Ausführung gibt es für die folgenden Gehäuse-, Wellen- und alle elektrischen Zusatzausführungen:



- Stirnradgetriebe in den Baugrößen 07, 17 und 27
- Flachgetriebe in der Baugröße 27
- Kegelradgetriebe in den Baugrößen 19 und 29
- SPIROPLAN®-Winkelgetriebe in den Baugrößen 10, 20, 30 sowie 19, 29, 39, 49, 59



Empfohlen mit GearFluid by SEW-EURODRIVE, hergestellt aus nachhaltiger Biomasse.



Motoren der Baureihen DR2S.. und DRN.. in den Baugrößen 56 und 63