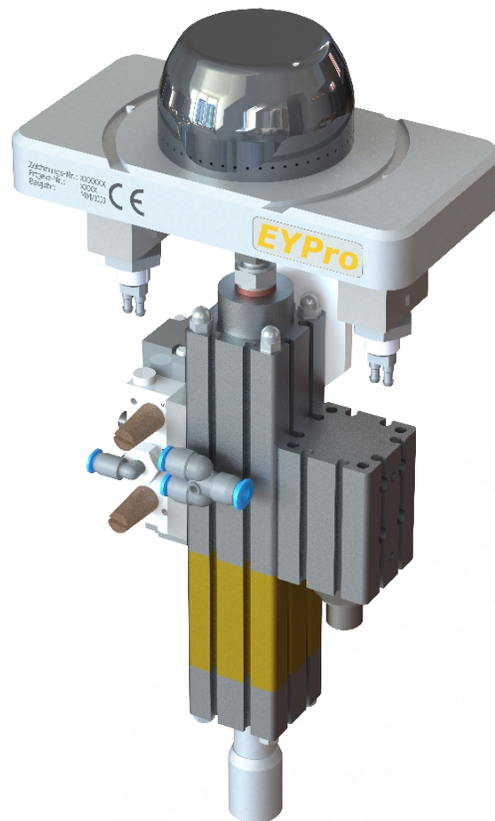


EYPro

Engineering Your Progress



EYSeal 65

Typ-Nr.: 014216

Mit unseren standardisierten **EYSeal**-Systemen können Radialwellendichtringe in unterschiedlichsten Durchmessern benetzt werden.

Basierend auf unserer EYPro-Dosier-technologie können Öl, Fette oder Pasten gleichmäßig am gesamten Innendurchmesser verteilt zwischen die Dichtlippen aufgetragen werden.

Der Kunde muss keine Drehbewegung ausführen. Der eigentliche Dosierprozess ist in ca. 1s abgeschlossen.

Durch den modularen Aufbau können die **EYSeal**-Systeme als autarke, pneumatisch aufgebaute Systeme betrieben, oder mittels Initiatoren und elektrischen Wegeventilen in bestehende Anlagensteuerungen integriert werden.

Die Materialversorgung kann für Fette und Pasten über unsere Fasspumpen-Reihe **EYPump** oder für Öle über die Ölversorgungsreihe **EYPressure** erfolgen.

EYPro
Mugrauer & Schnele GmbH
Heidenheimer Straße 21
73450 Neresheim
Deutschland

Kontakt
Web: www.eypro.de
E-mail: info@eypro.de
Tel.: 07326 92095-10
Fax: 07326 92095-99

EYPro

Engineering Your Progress

EYSeal 65

Typ-Nr.: 014216

einfache Anbindung an kundenseitiges Gestell oder Zustellsystem
integrierte Bauteilabfrage mit Prozessstart
einfache Integration einer Dosierkontrolle
bauteilberührende Teile sind gehärtet und chemisch vernickelt
minimaler RWDR- \varnothing : ca. \varnothing 5 mm
maximaler RWDR- \varnothing : ca. \varnothing 180 mm
pneu. Betriebsdruck: 5 bar

EYPro

Mugrauer & Schnele GmbH
Heidenheimer Straße 21
73450 Neresheim
Deutschland

Kontakt

Web: www.eypro.de
E-mail: info@eypro.de
Tel.: 07326 92095-10
Fax: 07326 92095-99