

## Gelenkgleiter

Artikel vom **10. März 2025**Teile und Beschläge vorwiegend aus Kunststoff

Der neue Gelenkgleiter »Expander« von Wagner System passt sich flexibel an Rohrinnendurchmesser von 12 bis 14 mm an. Seine kompakte Bauweise und austauschbare Gleitaufsätze bieten hohe Funktionalität und dezente Integration in modernes Möbeldesign.



Der neue Gelenkgleiter passt sich flexibel an Rohrinnendurchmesser von 12 bis 14 mm an (Bild: Wagner System).

Der neu entwickelte Gelenkgleiter »Expander« von Wagner System verfügt über eine flexible Formgebung und weitere technische Details. Im Gegensatz zu herkömmlichen, starren Gelenkgleiterzapfen, die nur für ein Rohrinnenmaß eingesetzt werden können, adaptiert sich der neue Gleiter flexibel an Rohrinnendurchmesser von 12 bis 14 mm und überbrückt stufenlos alle Zwischenmaße. Die beiden Teile des Elements sind die Universallamelle, die im Rohr platziert wird und sich im Inneren spreizt, sowie der Gelenkgleiterkopf, der für optimierte Gleiteigenschaften auf allen weichen oder robusten Oberflächen sorgt. Für alle anderen Bodenbeläge wird die vielseitige Gelenkgleiterlösung mit kompatiblen, jederzeit tauschbaren Gleitaufsätzen ergänzt. Durch die Verlagerung des Gelenks in das Innere des Rohres trägt die Neuentwicklung

bei vollem Funktionsumfang nur sehr gering auf und integriert sich ohne optische Dominanz in zeitgemäßes Möbeldesign.

### Hersteller aus dieser Kategorie

### Alumis GmbH & Co. KG

In der Lake 2 D-33829 Borgholzhausen 05425 95371-0

quality@alumis-group.de www.alumis-solutions.de Firmenprofil ansehen

# Hettich Marketing- und Vertriebs GmbH & Co. KG

Anton-Hettich-Str. 12-16 D-32278 Kirchlengern 05733 798-0 info@hettich.com www.hettich.com Firmenprofil ansehen

#### Häfele SE & Co KG

Adolf-Häfele-Str. 1 D-72202 Nagold 07452 95-0 info@haefele.de www.haefele.de Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag