

STAB-O-SHOC HD24/29 | für hohe Belastungen

STAB-O-SHOC HD24/HD29 ist ein hydraulischer **Schwingungsdämpfer** für hohe Belastungen. Im Standard sind die Dämpfer lageabhängig.

STABILUS bietet zusätzlich eine Vielzahl von Sonderbauformen, zum Beispiel für die leerhubfreie Kraftübertragung in jede Bewegungsrichtung. Die Kennlinie lässt sich individuell werksseitig auf die Anwendung anpassen. Verschiedenste Kolbenvarianten ermöglichen eine degressive, progressive oder auch nahezu lineare Kennlinie. Auch druckbelastete und wegabhängige Varianten können realisiert werden.

Einsatzgebiete sind u.a. Sitzdämpfer, Waschmaschinen und Bewegungsdämpfer mit hohen Kraftanforderungen für besonders schwere Klappen.

Eine **Sonderbauform** ist z.B. der Auflaufbremsdämpfer im Fahrzeugbau.

