

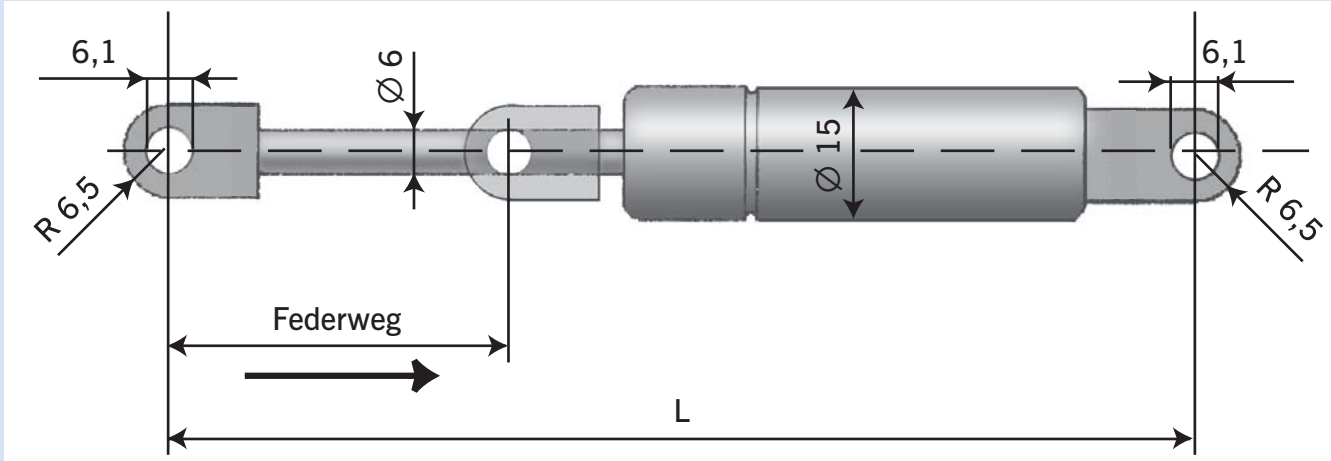
Gasdruckfedern

FEMA

Gasdruckfedern »Lift-O-Mat«, für allgemeine Anwendungen im Modellbau. Z.B. Fahrwerke, Kabinenhauben usw.
Beidseitig 6,1 mm Bohrung

Best.Nr.	Federkraft	Federweg	L
910	50N/ \cong 5kg	20 mm	106,5
911	100N/ \cong 10kg	20 mm	106,5
912	150N/ \cong 15kg	20 mm	106,5
913	200N/ \cong 20kg	20 mm	106,5
914	300N/ \cong 30kg	20 mm	106,5
915	400N/ \cong 40kg	20 mm	106,5

Best.Nr.	Federkraft	Federweg	L
920	50N/ \cong 5kg	40 mm	146,5
921	100N/ \cong 10kg	40 mm	146,5
922	150N/ \cong 15kg	40 mm	146,5
923	200N/ \cong 20kg	40 mm	146,5
924	300N/ \cong 30kg	40 mm	146,5
925	400N/ \cong 40kg	40 mm	146,5



FEMA MODELLTECHNIK