



## Wampfler Gummi-Katzpuffer

Ausführung mit zwei Gewindebolzen

Der Gummi-Anschlagpuffer mit zwei Gewindebolzen eignet sich zur verdrehsicheren Befestigung an Kranbrücken oder Katzfahrwerken.

Die Puffer absorbieren die Aufprallenergie bei Erreichen der Endanschläge, dämpfen den Schlag und mindern die Geräuschentwicklung.

Bei den Gummi-Puffern sind die Stahlplatten ein- bzw. anvulkanisiert, und die Gewindebolzen verdrehsicher eingelegt. Die sichtbaren Flächen sind grundiert bzw. verzinkt.

Gummi-Katzpuffer	Puffer-Ø	max. Energieaufnahme	max. Pufferendkraft	Preis exkl. 19% MwSt.
Ø 100 mm mit 2 Gewindebolzen	100 mm	800 J	63 kN	56,88 €
Ø 125 mm mit 2 Gewindebolzen	125 mm	1600 J	100 kN	106,29 €