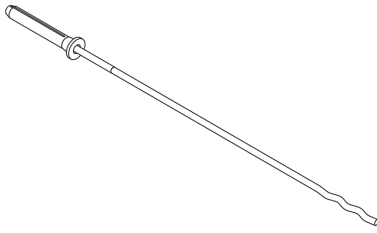


## JLA



Das Verblendmauerwerk muss gegen Knicken gesichert werden und auch hohe Windkräfte in das tragende Bauteil ableiten können. Diese Aufgaben übernehmen, je nach Material der tragenden Innenwand, Luftschichtanker JLA oder Maueranschlussanker. Der Dübelanker JLA ist ein mit Dübel vormontierter Luftschichtanker zum nachträglichen Verblenden von Mauerwerkswänden aus Vollstein bzw. Betonwänden. Durch seine Wellenform entfällt das Abbiegen in die Vormauerschale. Die Luftschichtanker JLA werden standardmäßig aus Edelstahl der Korrosionsbeständigkeitsklasse III gefertigt.

Artikel	L	Gewicht
LSA 01-4X250	250 mm	0,024 kg
LSA 01-4X300	300 mm	0,029 kg
LSA 01-4X350	350 mm	0,035 kg
LSA 01-4X400	400 mm	0,040 kg
LSA 01-5X350	350 mm	0,054 kg
LSA 01-5X400	400 mm	0,065 kg
LSA 01-5X450	450 mm	0,073 kg
LSA 01-5X500	500 mm	0,081 kg
LSA 01-5X550	550 mm	0,088 kg

**L:** Länge

**Gewicht:** Gewicht je Lagermengeneinheit

## OPTIONALES ZUBEHÖR

JVA-TS, KKP

