

WEITERE ANFAHRPUFFER



| Artikel | Ausführung (mm) | Empfohlene Verladefrequenz | Gebäude-schutz | Haltbarkeit | Federweg | Life Cycle Cost | Sichtbarkeit | GW |
|--------------|--|----------------------------|----------------|-------------|----------|-----------------|--------------|----|
| Gummipuffer | 400 x 80 x 70 | gering | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | 7 |
| | 250 x 250 x 90 oder 250 x 250 x 140 | gering | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | 8 |
| | 500 x 250 x 90 oder 500 x 250 x 140 | gering bis mittel | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | 10 |
| Stahl-puffer | 500 x 250 x 140 oder 800 x 250 x 140 | hoch | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | 20 |
| | TwinSet 800/500 500 x 250 x 140 und 800 x 250 x 140 | hoch | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | 20 |
| | 500 x 250 x 210 oder 800 x 250 x 210 | hoch | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | 21 |
| AZJ | TwinSet 800/500 500 x 250 x 210 und 800 x 250 x 210 | hoch | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | ★★★★★ | 21 |

GW = Gesamtwertung