



Erweiterungsaufsatz

| Tiefe mm | Höhe H - mm | Länge L - mm | Stoßfestigkeit joule |
|----------|-------------|--------------|----------------------|
| 80       | 180         | 1000-2000    | 7 500                |

**Vorteile**  
HOHES MASS AN HYGIENE, EINFACHE, SCHNELLE UND GÜNSTIGE WARTUNG, KEIN ROST UND LACKIERUNG, KOSTENERSPARNIS  
Sicherheit, Hygiene, Sichtbarkeit, Modularität

**FLEXAFE™**  
Hightech-Industriepolymer, flexibel, ungiftig, für den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet.



Kontakt mit  
Lebensmitteln



UV-Strahlung DIN-EN-  
ISO 8777-8 Blue Scale



100% recycelbar



Temperaturbereich  
-40° bis +50°