

## ■ UMETA Fettfüllgerät für Zentralschmieranlagen



Mit dem kombinierten Fettfüllgerät lassen sich Zentralschmieranlagen bequem und sicher befüllen. Dank der variablen Schraubbefestigung passen unsere Fettfüllgeräte auf alle gängigen Eimergrößen. Der lose aufliegende Staubdeckel schützt vor Verschmutzung und dient gleichzeitig der einfachen Mengenkontrolle.

Alle Teile aus Stahl sind verzinkt.

Pumpenkopf	schlagfester Zinkdruckguss
Pumpenkörper	aus Stahl, verzinkt
Pressenrohr	aus Stahl, verzinkt
geeignet für	Fett bis NLGI 2
Füllmenge	Gebinde 5 kg - 50 kg
Kupplung	Rectus Typ 72
Förderdruck	8 bar
Förderleistung	30 ccm/Hub
Schlauchlänge	1500 mm
Verpackt im	Einzelkarton
Gewicht	in kg, incl. Verpackung (s. Tabelle)
Maße Verpackung	(s. Tabelle)

Inhalt Fetteimer	Ø Fetteimer	Artikel-Nr.	Saugrohr Länge in mm	Gewicht in kg	Maße (LxBxH) in mm
5 kg	180-210 mm	7591784	510	4,3	670 x 420 x 100
10 kg	210-240 mm	7591990	510	4,4	670 x 420 x 100
15 kg	240-270 mm	7591991	510	4,8	670 x 420 x 100
20 kg	270-310 mm	7591992	510	4,9	670 x 420 x 100
25 kg	310-335 mm	7591995	680	6,3	800 x 420 x 100
50 kg	335-385 mm	7591996	680	7,3	800 x 420 x 100