

Messbecher, Kunststoff

Ausführung: Behälter aus Polyethylen (HDPE) hoher Dichte, mit Deckel, Auslauf in Trichterform und Maßeinteilung. Lebensmittelrecht gem. (EU) 10/2011 und FDA § 21 CFR 177.1520.

Anwendung: Geeignet für Öl-, Säure- und Kraftstoffe.



Nenninhalt	PRESSOL	
	9566	Bestell-Nr.
l	€	
1	9,40	...0010
2	10,85	...0020
3	14,10	...0030
5	19,25	...0050
	(W983)	

Messbecher, Kunststoff

Ausführung: Aus Polypropylen, lebensmittelecht, transparent und mit erhabener Maßeinteilung. Mit Überlauftrand für sicheres Ausgießen. Lebensmittelrecht gem. (EU) 10/2011 und FDA § 21 CFR 177.1520.

Anwendung: Geeignet für Öl- und Säurestoffe.



Nenninhalt	PRESSOL	
	9562	Bestell-Nr.
l	€	
1	5,40	...0010
2	10,00	...0020
3	15,05	...0030
5	22,40	...0050
	(W983)	

Messbecher, Weißblech

Ausführung: Aus Weißblech, standfest, mit hohem Überlauftrand für sicheres Ausgießen.

9568 Auslaufrohr starr.

9569 Auslaufrohr flexibel.



Nenninhalt	PRESSOL		Bestell-Nr.
	9568	9569	
l	€	€	
0,5	9,60	-	...0005
1	11,20	18,65	...0010
2	14,55	20,70	...0020
	(W983)	(W983)	

9568 0005

9569 0010

Mehrzweckwanne

Ausführung: Aus Polyethylen mit rundumlaufendem Überlauftrand, Ausgießhahn zum sicheren und sauberen Ausgießen der Flüssigkeit und drei Tragegriffen zum einfachen Tragen und Ausgießen.

Anwendung: Für den Ölwechsel und die Reinigung von Teilen.



Nenninhalt	HAZET	
	9571	Bestell-Nr.
l	€	
16	47,80	...0016
	(W529)	