


Produkt - Datenblatt

Artikelbeschreibung	Automatischer, "Touchless" Sensor-Dosierspender aus ABS-Kunststoff mit Jet/Spray-Einweg-Rollerpumpe für Desinfektionsmittel und Seife in 500 ml- und 1.000 ml-EURO-Flaschen
Artikelnummer	SD4005-w, SD4005-d SD4010-w, SD4010-d

Produkt-Eigenschaften		Produkt-Abbildung		
Material	schlagfester ABS-Kunststoff			
Artikelnummer/EAN	SD4005	SD4010		
Füllvolumen	500ml	1000ml		
Farbe	EAN	EAN		
	weiß / grau	8719992814206		8719992814381
	weiß	8719992814213		8719992814398
Maße	Gewicht			
SD4005	H 268 x B 96 x T 178 mm (T 205 mm B 150 mm mit Tropfschale)	ca. 0,8 kg		
SD4010	H 296 x B 101 x T 186 mm (T 235 mm, B 150 mm mit Tropfschale)	ca. 0,9 kg		
Befüllung	dünnflüssige, alkoholische Desinfektionsmittel, Desinfektionsgel und Flüssigseife			

Verpackung			Sicherheitsrelevante Daten	
	SD4005	SD4010	Kein Kontakt mit selbstentzündlichen Stoffen oder starken Oxidationsmitteln Keine besonderen Schutzmaßnahmen bei Lagerung notwendig Erweichungstemperatur: >85°C Zündtemperatur: 425°C Flammpunkt: >245°C Bei sachgemäßer Handhabung und Verwendung sind keine Umweltprobleme zu erwarten Transportvorschriften: kein Gefahrgut Vier einstellbare Dosiermengen (von 1,6ml bis 6,4ml)	
Produktverpackung	einzeln in Polybeutel und Karton (weiß)			
Abmessungen je Karton				
Höhe	200mm	210mm		
Breite	276mm	305mm		
Tiefe	115mm	120mm		
Gewicht je Karton	ca. 0,85 kg	ca. 1,0 kg		
Umverpackung	Karton (braun)			
Anzahl je VE	6 Stück	6 Stück		
EAN	8719992814497	8719992814503		
Abmessungen je Karton				
Höhe	420mm*	440mm*		
Breite	365mm	370mm		
Tiefe	300mm	320mm		
	* Spender sind liegend gepackt			
Gewicht je Karton	ca. 6 kg	ca. 7 kg		
Euro-Palette				
Anzahl VE je Palette	32 VE	24VE		
Anzahl Lagen	4 stehend x 8VE	6 liegend x 4VE		
Anzahl Produkt je Palette	192 Stück	144 Stück		
Gewicht je Palette	ca. 210 kg	ca. 175 kg		
Höhe je Palette	ca. 180 cm	ca. 190 cm		

Stand: 13.05.2019

Diese Angaben beschreiben ausschließlich produktrelevante Daten und basieren auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften dar.