

# PURClean365+® Power Lebensmittelschläuche DN 8

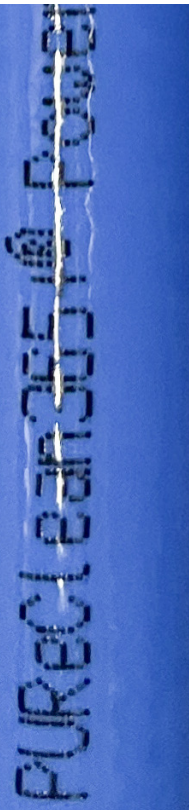


The choice of perfection

Anwendungsbereich:  
Hochdruckreinigungs-  
schlauch in der  
Lebensmittelindustrie



Konfektioniert mit  
Edelstahlaraturen



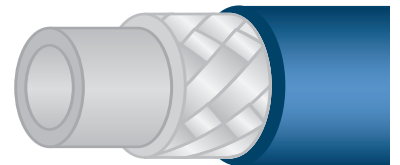
 Geeignet für die  
Lebensmittelindustrie

## Der neue Hochdruckreinigungsschlauch PURClean365+ Power für die Hygiene in der Lebensmittelindustrie

- PURClean365+® Power - Lebensmittelschlauch nach Verordnung (EG) Nr. 1935/2004, (EU) Nr. 10/2011 und (EG) Nr. 2023/2006.
- 3-lagiger Kunststoff-Schlauch mit glatter Decke.
- Hochwertige Gewebeeinlage-Verstärkung 1-fache verrottungsfeste Synthetikfasern
- Glatte, schmutzunempfindliche Schlauchaußendecke
- Hoher Bedienkomfort
- Geeignet für: Wasser und Wassergemisch mit handelsüblichen Reinigungsmitteln.
- Besonders druckstabil und flexibel bis maximal 200 bar Arbeitsdruck.
- Geeignet für Kontakt mit flüssigen Lebensmitteln.
- Temperaturbereich: -40 °C - +60 °C
- Arbeitsdruck: 200 bar
- Konfektioniert mit Edelstahl Armaturen

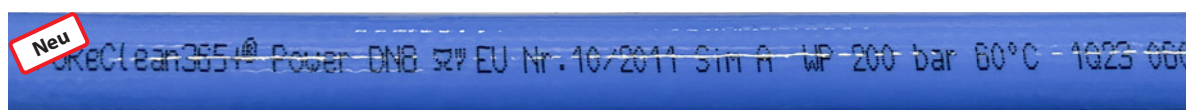


**Glatte Decke:**  
Einfache Anwendung  
mit sehr guten Gleiteigenschaften



**Aufbau:**  
Außendecke aus  
Polyvinylchlorid,  
Gewebeeinlage aus  
Synthetikfasern und  
PES-Innenseele

### Technische Daten PURClean365+® Power



R+M Nr.	DN	P	BP	Rollenlänge	⌀	⌀	⌀	⊞
		bar	bar	Meter	mm	mm	mm	kg/m
303 672 00	8	200	> 800	100	7,65	15,3	3,8	0,15



# PURClean365+® Power

## PVC-Lebensmittelschläuche DN 8



The choice of perfection

### PURClean365+® Power konfektioniert mit Edelstahllarmaturen

Dichtkegel DKR 3/8"      AGR 3/8"      M22  
Handverschraubung



R+M Nr.	↔
478 054 610 9	10,0 m
478 054 615 9	15,0 m
478 054 620 9	20,0 m
478 054 625 9	25,0 m

R+M Nr.	↔
478 044 610 9	10,0 m
478 044 615 9	15,0 m
478 044 620 9	20,0 m
478 044 625 9	25,0 m

R+M Nr.	↔
478 000 610 9	10,0 m
478 000 615 9	15,0 m
478 000 620 9	20,0 m
478 000 625 9	25,0 m

### PURClean365+® Power Meterware

R+M Nr.	DN	↔	↗	P	BP	∅	⊞
303 672 00	8	100 m	3,8	200 bar	>800 bar	15,3 mm	0,15 kg

Symbole **DN** Nennweite **∅** Innendurchmesser **∅** Durchmesser **⊞** Gewicht **↗** Wandstärke **P** Druck **BP** Berstdruck