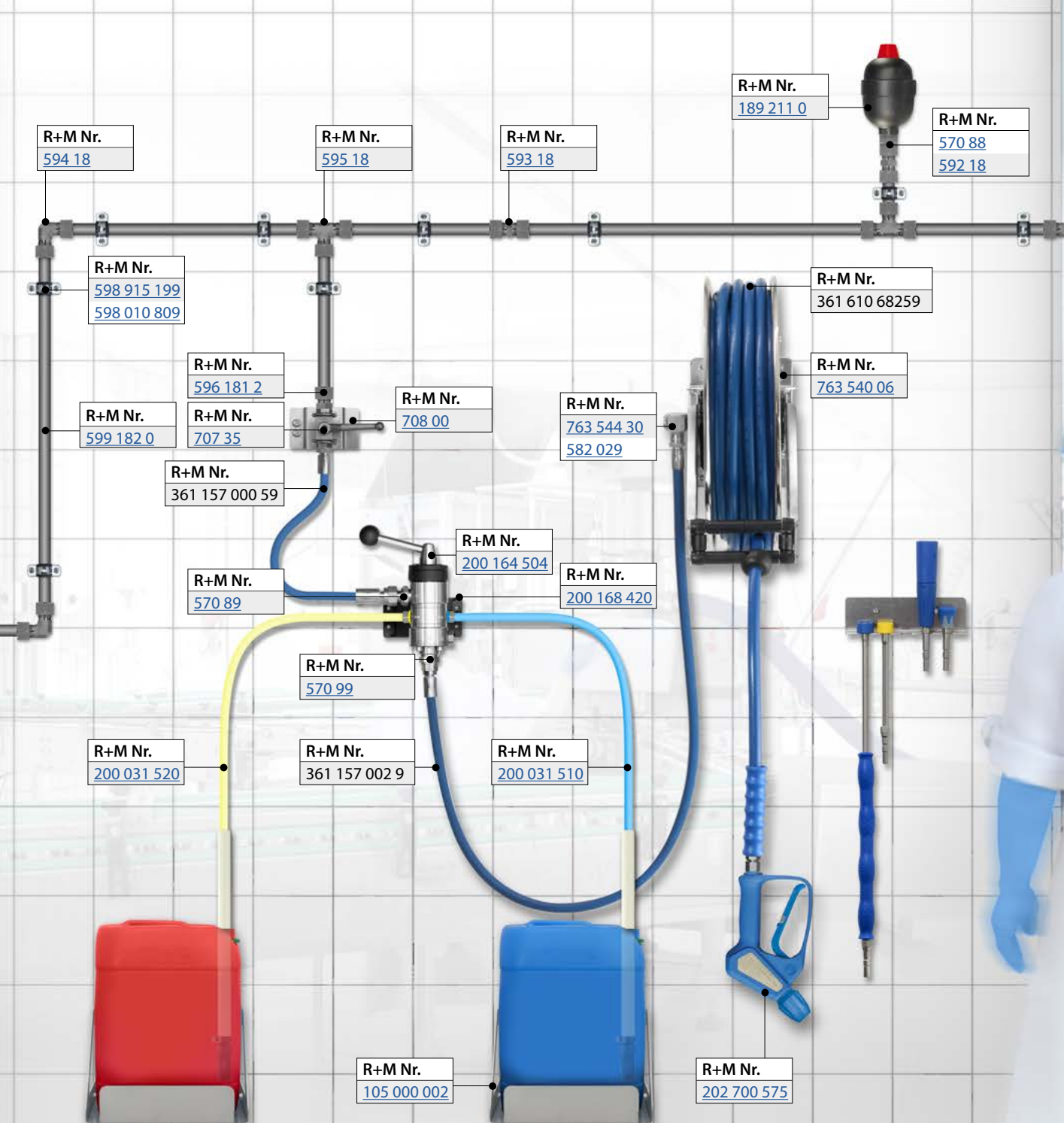




The choice of perfection

Alles für die professionelle Schaumanwendung in der Lebensmittelindustrie

easyfoam365+



easyfoam365+ Schaumanwendung im Hochdruckbereich:
 Alles für die professionelle Schaumreinigung ohne Druckluft, ab einem Arbeitsdruck von 120 bar.
 Profitieren Sie von unseren Produkten, die aufeinander abgestimmt, den bestmöglichen Reinigungseffekt erzielen.

easyfoam365+ Alles für die professionelle Schaumreinigung in der Lebensmittelindustrie



easyfoam365+ Schaum- und Desinfektionseinheit ST-164

Die Einheit besteht aus Edelstahl und speziellen Hochleistungskunststoffen. Der Schalthebel bestimmt die Zudosierung einer von zwei angeschlossenen Chemikalien. In seinen möglichen Ausstattungsformen ist er für die Zudosierung im Niederdruck ab ca. 5 bar bis max. 350 bar geeignet. In der Spülposition können bis zu 60 l/min die Injektoreinheit nahezu druckverlustfrei passieren. Mit dem ST-164 lässt sich in Kombination mit einer Schaumlanze (ST-72, ST-74 oder ST-75) oder einer Schwallregel- oder Multiregdüse über die integrierten Edelstahlrückschlagventile Chemie ansaugen und je nach gewählter Düse aufsprühen

oder aufschäumen. Der Injektor ST-164 ist in den Düsengrößen 1,2 bis 2,8 mm erhältlich. Zur festen Einstellung der Dosierung sind 10 Dosierdüseneinsätze im Lieferumfang enthalten. Der Chemieanschluss ist mit einem integriertem Rückschlagventil ausgestattet.



ST-2700: professionelle Pistole mit patentierter LTF Technik und Kupplung KW. Edelstahl. Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.
202 700 575 **LTF**

Motorpumpenkombination:
Annovi Reverberi Typ MTP HXW 30.15

R+M Nr.
170 260 60



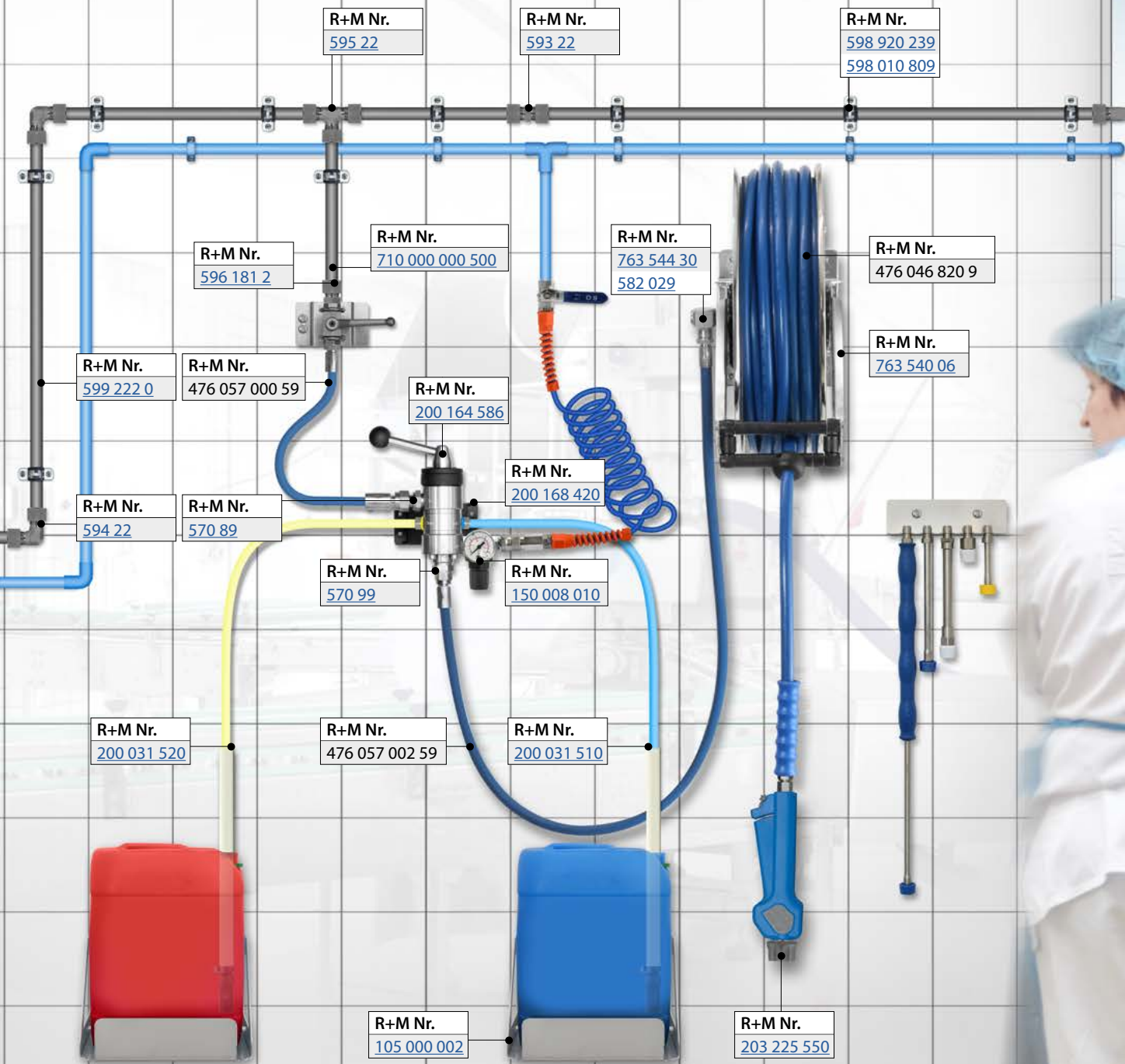
R+M Nr.
200 075 603
040 001 256

R+M Nr.
040 003 830

R+M Nr.
040 001 256
200 010 740
619 40

R+M Nr.
040 001 248
070 000 095
622 40
020 001 123

R+M Nr.
200 129 145
040 001 248
622 70
020 001 149



easyfoam365+ Schaumanwendung im Niederdruckbereich:
 Alles für die professionelle Schaumreinigung mit Druckluft ab einem Arbeitsdruck von 6,5 bar.
 Profitieren Sie von unseren Produkten, die aufeinander abgestimmt, den bestmöglichen Reinigungseffekt erzielen.



The choice of perfection



ST-3225 – Pistole für die Lebensmittelindustrie

Mit der Entwicklung unserer leichten, linearen Pistole ST-3225 bieten wir Ihnen das Beste aus zwei Anwendungsbereichen erfolgreich miteinander kombiniert.

Die ST-3225 verbindet die ergonomischen und strömungstechnischen Vorteile des Kugelhahns mit der Benutzersicherheit und dem Wassersparpotential einer Abschaltpistole.

ST-3225: Niederdruckvariante lieferbar mit oder ohne Abschaltverzögerung, mit Öffnungsarretierung und Kupplung ST-3100

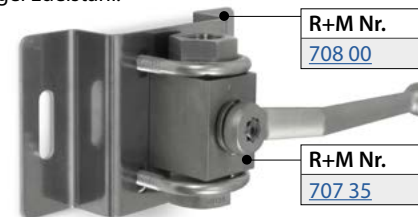
R+M Nr.
203 225 550

LTF



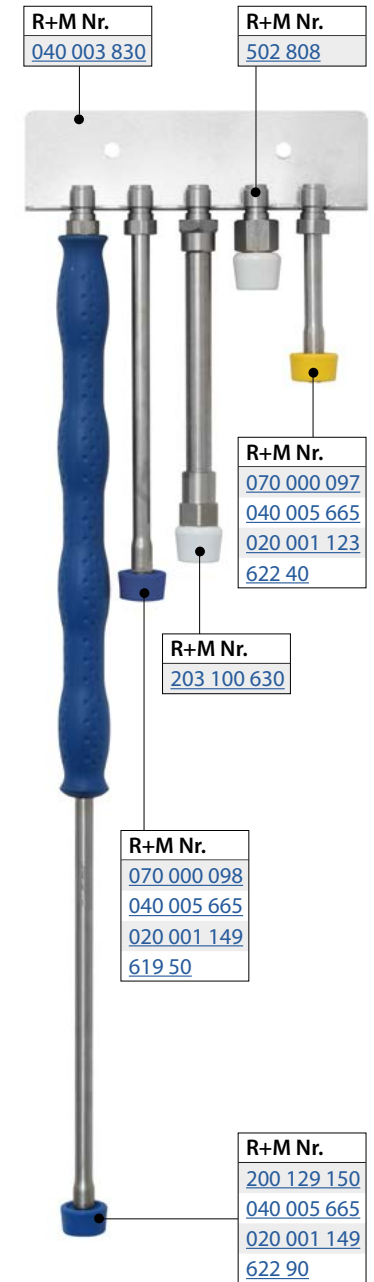
LTF - Low Trigger Force 90 % geringere Haltekraft und 40 % geringere Abzugskraft gegenüber marktüblichen Pistolen.

Kugelhahn: Edelstahl V4A / AISI 316 Ti.
Kugel Edelstahl.



R+M Nr.
708 00

R+M Nr.
707 35



R+M Nr.
040 003 830

R+M Nr.
502 808

R+M Nr.
070 000 097
040 005 665
020 001 123
622 40

R+M Nr.
203 100 630






















R+M Nr.
070 000 098
040 005 665
020 001 149
619 50























R+M Nr.
200 129 150
040 005 665
020 001 149
622 90

Schaumanwendung für die Lebensmittelindustrie im Überblick

Bestimmen Sie Ihre Schaumkomponenten!

1. Auswahl des Injektors, 2. Auswahl der Pistole, Schaumdüse, 3. Auswahl der Schaumlanze

1. INJEKTOR-BETRIEB OHNE DRUCKLUFT						
	Name	Injektor-einheit	Durchfluss	Bypass Spüloption	Regulierung	Sonstiges
	ST-160		6-60 l/min	-		
	ST-160 ST-161		6-60 l/min	-		
	ST-166		6-60 l/min	-		
	ST-167		6-80 l/min	Spülen Schaum		
	ST-167		6-80 l/min	Spülen Schaum		hochbeständig
	ST-167 ST-161		6-80 l/min	Spülen Schaum		
	ST-164		6-80 l/min	Desinfektion Schaum Spülen		

1. INJEKTOREINHEIT MIT DRUCKLUFT						
	Name	Injektor-einheit	Injektor-einheit	Bypass Spüloption	Regulierung	Sonstiges
	ST-160.2		4-80 l/min	-		
	ST-160.3		4-120 l/min	-		
	ST-168		4-80 l/min	Spülen Schaum		
	ST-168 ST-161		4-80 l/min	Spülen Schaum		
	ST-164		4-80 l/min	Desinfektion Spülen		
	ST-164		4-80 l/min	Desinfektion Spülen		 Druckluft-Sperrventil



eine Chemiesorte, z.B. Schaummittel

















zwei Chemiesorten, z.B. Schaum- und Desinfektionsmittel



besonders aggressive Chemie

Schaumanwendung für die Lebensmittelindustrie im Überblick

2. SCHAUMEINHEITEN OHNE DRUCKLUFT					
	Name	unter 25 l/min.	über 25 l/min.	Schaumdüse	LTF Technologie
	ST-2700	✓	-		LTF
2. SCHAUMEINHEITEN FÜR SCHÄUMEN MIT DRUCKLUFT					
	Name	unter 15 l/min.	über 15 l/min.	Schaumdüse	LTF Technologie
	ST-2720	✓	-		
	ST-2725	✓	-		LTF
	ST-3300	✓	-		LTF
	ST-3100	✓	-		-
	ST-3225	✓	-		-

3. SCHAUMLANZEN (OHNE DRUCKLUFT)			
	Name	unter 25 l/min.	über 25 l/min.
	ST-75	✓	-
	ST-75 SS	✓	-

Wandhalter für Injektoren



für ST-164, ST-167, ST-168, ST-160.2, ST-160.3

R+M Nr.

[200 168 420](#)

Strahlrohrhalter



Edelstahl. Wandhalter für 5 Strahlrohre

R+M Nr.

[040 003 830](#)

Wandhalter für Kanister



Neu

Edelstahl. Befestigungslöcher ø 8,5 mm

R+M Nr.

[105 000 001](#) 160 x 250 x 210 1,2

[105 000 002](#) 200 x 285 x 310 2,0

LTF - Low Trigger Force 90 % geringere Haltekraft und 40 % geringere Abzugskraft gegenüber marktüblichen Pistolen.

easyfoam 365+

