



14		ca. 610mm mit Krümmer KR-3-ST	approx. 610mm with hose-reel-nozzle
		ca. 660mm mit Doppelkrümmer	approx. 660mm with dual-wet-hose-reel-nozzle
13		Mitte G2 ca. 545mm	Center G2 approx. 545mm
12		Einbauraum für MK- mit VB-Kupplung DIN28450 DN80	Installation space for MK- with VB-coupling DIN28450 DN80
11		Alternative Anordnung des Krümmers (360° um die Längsachse drehbar)	Another assembly for the elbow (360° turnable round the center line)
10		360° um die Hochachse drehbar	360° turnable round the vertical axis
9		DK-Einschalhöhe ca. 380mm VK-Einschalhöhe ca. 390mm	DK-switch-on level approx. 380mm VK-switch-on level approx. 390mm
8		Verschlußschraube G $\frac{3}{4}$	Plug screw G $\frac{3}{4}$
7		Verschlußschraube G $\frac{1}{2}$	Plug screw G $\frac{1}{2}$
6	LA-DO/3"	1 Auslaufstutzen mit Drossel	Outlet-nozzle with throttle
5	DKRSTp	1 Doppelkrümmer mit pneum. Steuerung	Dual-wet-hose-reel-nozzle with pneumatic control
5	KR-3-ST	1 Krümmer mit Steuerung	Hose-reel-nozzle with flow control
4	VAB80-2D	1 Vollschlauchventil mit Beipaß + Drossel	Wet-hose-valve with bypass valve + throttle
4	VAB80-2	1 Vollschlauchventil mit Beipaß	Wet-hose-valve with bypass valve
4	VA80-2D	1 Vollschlauchventil mit Drossel	Wet-hose-valve with throttle
4	VA80-2	1 Vollschlauchventil	Wet-hose-valve
3	LA100-RK	1 Leerschlauchventil	Dry hose valve
2	FHpE-D	1 Haube m. Zusatzlüftung + Druckschalter	Gasextractor head with pressure switch + high capacity vent
2	FHpE	1 Haube mit Zusatzlüftung	Gasextractor head with high capacity vent
2	FHp-D	1 Haube mit Druckschalter	Gasextractor head with pressure switch
2	FHp	1 Haube	Gasextractor head
1	GMVZ1004-J	1 Zähler GMVZ1004-J	Meter GMVZ1004-J

ALL TOLERANCED DIMENSIONS ARE FOR INSTALLATION ONLY.  
ALL OTHER DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE ONLY.

**FMC Technologies**  
F.A.Sening GmbH, Regentstr. 1, 25474 Ellerbek, Germany

Method 1	Method 3	Date / Datum	Name	Item name / Benennung
		Drawn	Vollmer	Messanlage / Metering system GMVZ1004-V+L
		Checked		made for / zugehörig zu
Scale / Maßst.	1:5	Item-No. / Teile-Nr.	Drawing No. / Zeichnungs-Nr.	Rev.
Size / Format	ISO - A3	1004-08	250621_61	00D.00
Weight / Gewicht	88.5 kg			Sheet / Blatt
				1 of / von 1

"Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten"