

# KG-Rohrdurchführungssysteme

## Typ DoppelMuffe (DM)



### Die Vorteile der DoppelMuffe Base und Novo

- Lieferung in Vollwandausführung
- Auf Wandstärke produziert
- inkl. 2 Deckeln als Schalungshilfe
- Mit Lippendichtung
- Radondicht
- Vorinstallierte Wassersperre



## Lieferprogramm Typ KG DM

Technik Seite 123

KG-0 DN mm	Wandstärken						
	180 mm	200 mm	240 mm	250 mm	300 mm	365 mm	400 mm
	DoppelMuffe Base		DoppelMuffe Novo				
DN 110	080404	080405	080350	080351	080352	080353	080354
Gewicht/Stk.	0,75 kg	0,80 kg	0,60 kg	0,62 kg	0,70 kg	0,77 kg	0,81 kg
€/Stück	41,00	41,00	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20
DN 125	080419	080420	080355	080356	080357	080358	080359
Gewicht/Stk.	1,00 kg	1,00 kg	0,77 kg	0,82 kg	0,91 kg	0,98 kg	1,04 kg
€/Stück	45,80	45,80	42,60	42,60	42,60	42,60	42,60
DN 160	nicht produzierbar	080433	080434	080436	080438	080440	080442
Gewicht/Stk.		1,75 kg	1,85 kg	1,85 kg	2,05 kg	2,25 kg	2,50 kg
€/Stück		54,70	54,70	54,70	54,70	54,70	54,70
DN 200	nicht produzierbar	080443	080444	080445	080446	080448	080450
Gewicht/Stk.		2,80 kg	3,00 kg	3,00 kg	3,35 kg	3,60 kg	3,70 kg
€/Stück		76,50	76,50	76,50	76,50	76,50	76,50

## Lieferprogramm Typ KG 2000 DM

KG 2000-0 DN mm	Wandstärken					
	200 mm	240 mm	250 mm	300 mm	365 mm	400 mm
	Doppelmuffe Base	Doppelmuffe Novo				
DN 110	080750	080800	080801	080802	080803	080804
Gewicht/Stk.	0,80 kg	0,60 kg	0,62 kg	0,68 kg	0,77 kg	0,81 kg
€/Stück	51,60	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00
DN 125	080762	080805	080806	080807	080808	080809
Gewicht/Stk.	1,10 kg	0,77 kg	0,82 kg	0,91 kg	0,98 kg	1,04 kg
€/Stück	62,20	57,90	57,90	57,90	57,90	57,90
DN 160	080774	080776	080778	080780	080782	080784
Gewicht/Stk.	1,60 kg	1,80 kg	2,00 kg	2,30 kg	2,60 kg	2,80 kg
€/Stück	82,20	82,20	82,20	82,20	82,20	82,20
DN 200	080786	080788	080790	080792	080794	080796
Gewicht/Stk.	2,80 kg	3,00 kg	3,20 kg	3,40 kg	3,70 kg	3,85 kg
€/Stück	106,50	106,50	106,50	106,50	106,50	106,50

Weitere Wandstärken in den Ausführungen Doppelmuffe Base lieferbar.

# Typ FließRichtung (FR) Base + Novo



Der Typ FließRichtung werden in einem Stück auf Wandstärke produziert.

Mit einem Bodenablauf und einem Muffenring können Sie sich auf der Baustelle jede Wandstärke auch selbst produzieren. Der Typ FR fördert den Abwasserfluss in eine Richtung.

## Lieferprogramm Typ KG FR

KG-0 DN mm	Wandstärken						
	180 mm	200 mm	240 mm	250 mm	300 mm	365 mm	400 mm
	FließRichtung Base			<b>NEW!</b> FließRichtung Novo			
<b>DN 110</b>	<b>090710</b>	<b>090713</b>	<b>090716</b>	<b>090719</b>	<b>090722</b>	<b>090725</b>	<b>090728</b>
Gewicht/Stk.	0,75 kg	0,80 kg	0,90 kg	0,90 kg	1,00 kg	1,10 kg	1,20 kg
€/Stück	<b>41,00</b>	<b>41,00</b>	<b>41,00</b>	<b>41,00</b>	<b>41,00</b>	<b>41,00</b>	<b>41,00</b>
<b>DN 125</b>	<b>090731</b>	<b>090734</b>	<b>090737</b>	<b>090740</b>	<b>090743</b>	<b>090749</b>	<b>090752</b>
Gewicht/Stk.	1,00 kg	1,00 kg	1,10 kg	1,10 kg	1,25 kg	1,45 kg	1,60 kg
€/Stück	<b>45,80</b>	<b>45,80</b>	<b>45,80</b>	<b>45,80</b>	<b>45,80</b>	<b>45,80</b>	<b>45,80</b>
<b>DN 160</b>	nicht produzierbar	nicht produzierbar	<b>090758</b>	<b>090761</b>	<b>090764</b>	<b>090770</b>	<b>090773</b>
Gewicht/Stk.			1,85 kg	1,85 kg	2,05 kg	2,25 kg	2,50 kg
€/Stück			<b>54,70</b>	<b>54,70</b>	<b>54,70</b>	<b>54,70</b>	<b>54,70</b>
<b>DN 200</b>	nicht produzierbar	nicht produzierbar	<b>090779</b>	<b>090782</b>	<b>090785</b>	<b>090788</b>	<b>090791</b>
Gewicht/Stk.			3,00 kg	3,00 kg	3,35 kg	3,60 kg	3,70 kg
€/Stück			<b>76,50</b>	<b>76,50</b>	<b>76,50</b>	<b>76,50</b>	<b>76,50</b>

Bereits  
lieferbar –  
bitte fragen  
Sie an!

Weitere Wandstärken lieferbar

## Lieferprogramm Typ KG 2000 FR

KG 2000-0 DN mm	Wandstärken					
	200 mm	240 mm	250 mm	300 mm	365 mm	400 mm
	FließRichtung Base		<b>NEW!</b> FließRichtung Novo			
<b>DN 110</b>	<b>080820</b>	<b>080825</b>	<b>080830</b>	<b>080835</b>	<b>080845</b>	<b>080850</b>
Gewicht/Stk.	0,80 kg	0,85 kg	0,90 kg	1,10 kg	1,30 kg	1,40 kg
€/Stück	<b>47,50</b>	<b>47,50</b>	<b>47,50</b>	<b>47,50</b>	<b>47,50</b>	<b>47,50</b>
<b>DN 125</b>	<b>080855</b>	<b>080860</b>	<b>080865</b>	<b>080870</b>	<b>080880</b>	<b>080885</b>
Gewicht/Stk.	1,10 kg	1,20 kg	1,20 kg	1,30 kg	1,50 kg	1,65 kg
€/Stück	<b>52,70</b>	<b>52,70</b>	<b>52,70</b>	<b>52,70</b>	<b>52,70</b>	<b>52,70</b>
<b>DN 160</b>	nicht produzierbar	<b>080890</b>	<b>080895</b>	<b>080905</b>	<b>080915</b>	<b>080920</b>
Gewicht/Stk.		1,80 kg	2,00 kg	2,30 kg	2,60 kg	2,80 kg
€/Stück		<b>63,40</b>	<b>63,40</b>	<b>63,40</b>	<b>63,40</b>	<b>63,40</b>
<b>DN 200</b>	nicht produzierbar	<b>080923</b>	<b>080925</b>	<b>080933</b>	<b>080935</b>	<b>080945</b>
Gewicht/Stk.		3,10 kg	3,20 kg	3,20 kg	3,70 kg	3,85 kg
€/Stück		<b>91,10</b>	<b>91,10</b>	<b>91,10</b>	<b>91,10</b>	<b>91,10</b>

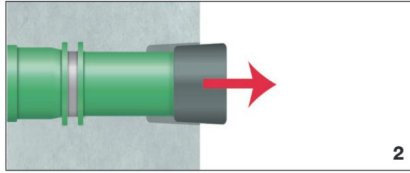
Bereits  
lieferbar –  
bitte fragen  
Sie an!

Weitere Wandstärken lieferbar

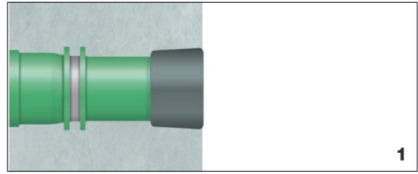
## Typ FließRichtung (FR)

### Funktion und Technik

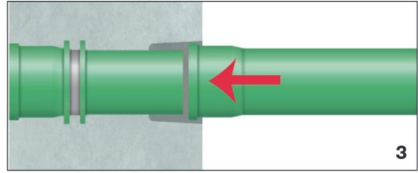
1. KG 2000 Rohrdurchführung Typ FließRichtung, in der Wand einbetoniert
2. Vor dem Anschluss des nächsten Rohrs wird der Muffenring entfernt.
3. Das nächste Rohr wird angeschlossen. Die Fließrichtung des Wassers wird beibehalten.



2



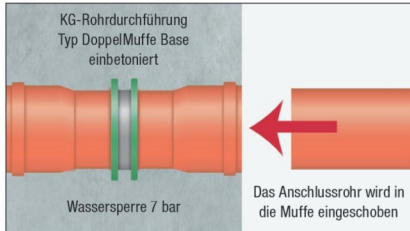
1



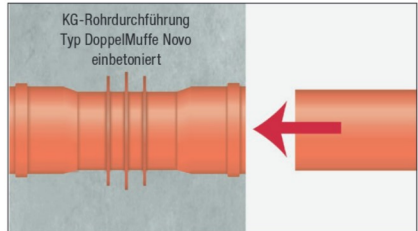
3

## Typ KG DoppelMuffe Base und Novo

### Funktion und Technik



Das Anschlussrohr wird in die Muffe eingeschoben



KG-Rohrdurchführung Typ DoppelMuffe Novo einbetoniert

Die DoppelMuffe wird einbetoniert. Nach der Betonage werden die Verschlussdeckel entfernt und die Dichtungen eingelegt. Das nächste Rohr kann angeschlossen werden.

## Typ DoppelMuffe DoppelWand (DM DW)

Zusätzliche Wassersperren im Schalenbereich von Hohlraumwänden.



KG-Rohrdurchführung Typ DM DW



KG 2000-Rohrdurchführung Typ DM DW



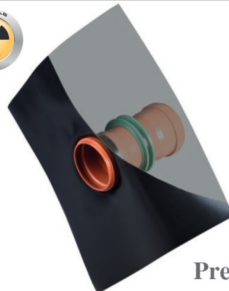
Preis auf Anfrage

## Typ FolienFLansch (FFL)



Neben der im Beton liegenden Abdichtung gegen Druckwasser und Radon durch den RONDO Base, ermöglicht der Folienflansch die Einbindung der Rohrdurchführung in eine außenliegende Abdichtungsebene.

**Folienflansch aus PVC-Folie 1,5 mm, Größe: 50 x 50 cm, schweißbar mit dem Heißluftgerät, klebbar mit Quellschweißmittel, öl- und bitumenbeständig**



Preis auf Anfrage