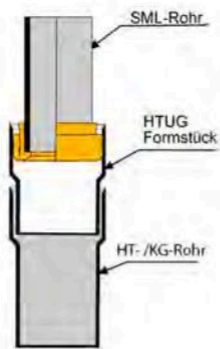




KG-Anschlussstück an Gussrohr, KGUG

Zum Anschluss von KG-Rohren mit Muffe an Gussrohre ohne Muffe unter Verwendung mit Rollfix KG. Passend für Guss-Rohre / KG-Rohre. Material aus PVC-U (Hart-PVC).

Art.-Nr.	VE1	VE2	VE3	Farbe	Größe:
5153	6	18	360	orange-braun	DN 100
5154	6	120		orange-braun	DN 125
5155	4	12	240	orange-braun	DN 160



Rollfix-Verbinder für HT und KG-Rohre

Passend für Guss-Rohre / HT-Rohre / KG-Rohre.

Zum Anschluss von HT- und KG-Rohren mit Muffe an Gussrohre ohne Muffe unter Verwendung von HTUG- und KGUG-Formstücken.

Siehe Artikel-Nr.: 5150 - 5152

Material: Gummi EPDM, alterungs- und witterungsbeständig nach DIN EN 681-1

Hinweis: Sie können auf unserer Homepage unter "www.haas.de" ein Video über die Anwendungen dieser Produkte aufrufen!

Art.-Nr.	VE1	VE2	VE3	Farbe	Größe:	Einsatzmöglichkeiten:
5141	1	40		schwarz	DN 50	
5142	1	20		schwarz	DN 70	
5143	1	20		schwarz	DN 100	auch passend für Formstück KGUG DN 100
5144	1	10		schwarz	DN 125	
5145	1	10		schwarz	DN 150	
5146	1	10		schwarz	DN 200	



Mengerling®-Außenringe (Rollring) für GA-Muffe

Zur Verbindung zwischen Gussrohren mit Muffe und Stahl- bzw. Kunststoffrohren. Ausnahme: Bei den Verbindungen Gussrohr mit Muffe und HT-Rohren (DN 50/70/125) stärkeren Rollring verwenden (Art.-Nr. 3268-3270). Für DN 100: siehe Art.-Nr. 3264

Material: Gummi EPDM, alterungs- und witterungsbeständig nach DIN EN 681-1

Art.-Nr.	VE1	VE2	VE3	Farbe	Größe:	Bezeichnung Abdichtungsring:	Abm. in mm:
3265	10	30		schwarz	DN 125	A-125	125 x 12,4 mm
3266	10	30		schwarz	DN 150	A-150	150 x 12,4 mm
3267	10	30		schwarz	DN 200	A-200	198 x 12,4 mm



Mengerling®-Innenringe für GA-Muffe

Zur Verbindung zwischen Gussrohren mit Muffe und Stahl- bzw. Kunststoffrohren. Ausnahme: Bei den Verbindungen Gussrohr mit Muffe und HT-Rohren (DN 50/125) stärkeren Lipperring verwenden (Art.-Nr. 3260, 3261). Für DN 100: siehe Art.-Nr. 3256

Material: Gummi EPDM, alterungs- und witterungsbeständig nach DIN EN 681-1

Art.-Nr.	VE1	VE2	VE3	Farbe	Größe:
3257	10	30		schwarz	DN 125
3258	10	30		schwarz	DN 150
3259	10	30		schwarz	DN 200

