

Typ	Kunststoff-Fittings		ab Katalog Seite
FKF-01	Klebefittings - Winkel 90°	<i>allseits Klebemuffe</i>	15-02
FKF-02	Klebefittings - Winkel 45°	<i>allseits Klebemuffe</i>	15-02
FKF-03	Klebefittings - T-Stücke	<i>allseits Klebemuffe</i>	15-02
FKF-04	Klebefittings - T-Stücke reduziert	<i>allseits Klebemuffe</i>	15-03
FKF-05	Klebefittings - Kreuzstücke	<i>allseits Klebemuffe</i>	15-03
FKF-06	Klebefittings - Muffen	<i>allseits Klebemuffe</i>	15-03
FKF-07	Klebefittings - Muffen-Reduziereinsatz	<i>Klebestutzen/Klebemuffe</i>	15-04
FKF-08	Klebefittings - Kappen	<i>allseits Klebemuffe</i>	15-04
FKF-09	Klebefittings - Schottverschraubungen	<i>Klebemuffe/Klebestutzen</i>	15-04
FKF-10	Klebefittings - Kombi-Reduzierungen	<i>Klebemuffe/Klebestutzen</i>	15-05
FKF-11	Klebefittings - 3 tlg Verschraubungen	<i>allseits Klebemuffe</i>	15-05
FKF-12	Klebefittings - 3 tlg Verschraubungen	<i>IG auf Klebemuffe</i>	15-05
FKF-13	Klebefittings - 3 tlg Verschraubungen	<i>AG auf Klebemuffe</i>	15-06
FKF-14	Klebefittings - Winkel 90°	<i>IG auf Klebemuffe</i>	15-06
FKF-15	Klebefittings - T-Stücke	<i>IG auf Klebemuffe</i>	15-06
FKF-16	Klebefittings - gerade Übergänge	<i>AG auf Klebemuffe/-stutzen</i>	15-07
FKF-17	Klebefittings - gerade Übergänge	<i>IG auf Klebemuffe</i>	15-07
FKF-18	Klebefittings - gerade Übergänge	<i>IG auf Klebestutzen</i>	15-07
FKF-19	Klebefittings - Schlauchtüllen	<i>Schlauch auf Klebestutzen</i>	15-08
FKF-20	Gewindefittings - Doppelnippel	<i>AG auf AG</i>	15-08
FKF-21	Gewindefittings - Reduziernippel	<i>AG auf IG</i>	15-08
FKF-22	Gewindefittings - 3 tlg. Verschraubungen	<i>IG auf IG</i>	15-09
FKF-23	Gewindefittings - Winkel 90°	<i>IG auf IG</i>	15-09
FKF-24	Gewindefittings - Winkel 45°	<i>IG auf IG</i>	15-09
FKF-25	Gewindefittings - T-Stücke	<i>IG auf IG</i>	15-10
FKF-26	Gewindefittings - Muffen	<i>IG auf IG</i>	15-10
FKF-27	Gewindefittings - Stopfen	<i>mit AG</i>	15-10
FKF-28	Gewindefittings - Kappen	<i>mit IG</i>	15-11
FKF-29	Gewindefittings - Schottverschraubungen	<i>AG auf IG</i>	15-11
FKF-30	Gewindefittings - Tankdurchführungen	<i>mit AG</i>	15-11
FKF-31	Gewindefittings - Schlauchtüllen	<i>AG auf Schlauch</i>	15-12
FKF-32	Kunststoff-Flansche	<i>Bundbuche</i>	15-12
FKF-33	Kunststoff-Flansche	<i>Losflansch</i>	15-12
FKF-34	Zubehör	<i>O-Ring für Verschraubung</i>	15-13
FKF-35	Zubehör	<i>Flachdichtung für Flansch</i>	15-13
FKF-36	Zubehör	Kunststoff-ROHR	15-13
FKF-37	Zubehör	<i>Reiniger, Kleber, Pinsel</i>	15-13



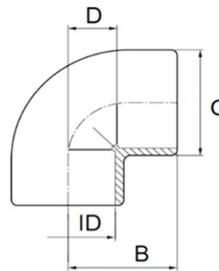
PVC-Klebe und Gewindefittings grau - für max. 16bar

Bei diesen PVC Klebe- und Gewindefittings handelt es sich um preiswerte Verbindungselemente für den Rohrleitungsbau. Diese Fittings sind für einfache Wasseranwendungen konzipiert und sollten nicht für anspruchsvolle und keinesfalls für gefährliche Einsätze verwendet werden. Besonders muss darauf hingewiesen werden, dass dieses Fittingprogramm NICHT für Druckluft- oder Gasleitungen eingesetzt werden darf, also nicht für komprimierbare Medien! Klebestellen mit geeignetem Reiniger vorbehandeln und die Verklebung mit PVC-Kleber durchführen, beides finden Sie am Rubrikende.

Größen: ID 16mm bis 110mm (bis 250mm auf Anfrage)
 Betriebsdruck: max. 16bar bei 20°C (bei höheren Temperaturen deutlicher Abfall der Druckbeständigkeit)
 Material: in der Regel PVC-U (NICHT beständig gegen aromatische oder chlorierte Kohlenwasserstoffe, z.B. Öle)
 Temperatur max.: max. +60°C (siehe Info bei "Betriebsdruck")
 Zubehör: passendes Rohr, Reiniger, Kleber und Pinsel finden Sie am Rubrikende
WICHTIG: PVC-Rohre und -Fittings dürfen keinen Vibrationen und keinen mechanischen Spannungen ausgesetzt werden, da sonst die Gefahr von Spannungsrissen oder Materialbruch besteht.

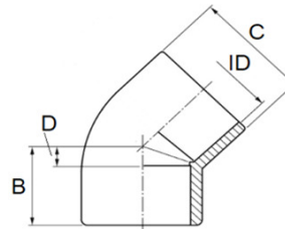
ACHTUNG:
Nicht für Gase
oder Druckluft
verwenden!

FKF-01 Winkel 90° - allseits Klebemuffe							
ID Klebemuffe	AD Klebestutzen	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Maß D ca. in mm	Bild		Ident Nr. Farbe grau
16 mm	entfällt	23	23	9	A	L	FKF-01-001
20 mm	entfällt	27	27	11	A	L	FKF-01-002
25 mm	entfällt	32	33	13	A	L	FKF-01-003
32 mm	entfällt	39	41	17	A	L	FKF-01-004
40 mm	entfällt	48	50	22	A	L	FKF-01-005
50 mm	entfällt	56	60	26	A	L	FKF-01-006
63 mm	entfällt	70	74	32	A	L	FKF-01-007
75 mm	entfällt	84	89	39	A	L	FKF-01-008
90 mm	entfällt	97	105	46	A	L	FKF-01-009
110 mm	entfällt	117	130	56	A	L	FKF-01-010



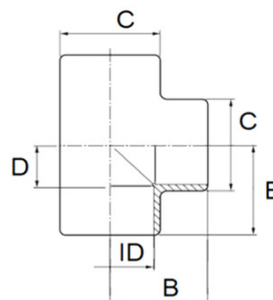
A

FKF-02 Winkel 45° - allseits Klebemuffe							
ID Klebemuffe	AD Klebestutzen	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Maß D ca. in mm	Bild		Ident Nr. Farbe grau
16 mm	entfällt	19	23	5	B	L	FKF-02-001
20 mm	entfällt	21	28	6	B	L	FKF-02-002
25 mm	entfällt	26	33	7	B	L	FKF-02-003
32 mm	entfällt	30	41	8	B	L	FKF-02-004
40 mm	entfällt	36	50	10	B	L	FKF-02-005
50 mm	entfällt	43	62	11	B	L	FKF-02-006
63 mm	entfällt	51	75	14	B	L	FKF-02-007
75 mm	entfällt	60	88	17	B	L	FKF-02-008
90 mm	entfällt	73	106	22	B	L	FKF-02-009
110 mm	entfällt	85	128	24	B	L	FKF-02-010



B

FKF-03 T-Stücke - allseits Klebemuffe							
ID Klebemuffe	AD Klebestutzen	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Maß D ca. in mm	Bild		Ident Nr. Farbe grau
16 mm	entfällt	23	23	9	C	L	FKF-03-001
20 mm	entfällt	28	27	11	C	L	FKF-03-002
25 mm	entfällt	33	33	14	C	L	FKF-03-003
32 mm	entfällt	39	42	17	C	L	FKF-03-004
40 mm	entfällt	47	51	21	C	L	FKF-03-005
50 mm	entfällt	57	62	26	C	L	FKF-03-006
63 mm	entfällt	71	76	33	C	L	FKF-03-007
75 mm	entfällt	83	89	39	C	L	FKF-03-008
90 mm	entfällt	98	106	47	C	L	FKF-03-009
110 mm	entfällt	117	130	56	C	L	FKF-03-010



C

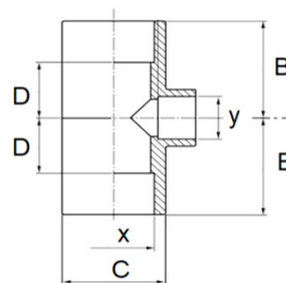
PVC-Klebe und Gewindefittings grau - für max. 16bar

Bei diesen PVC Klebe- und Gewindefittings handelt es sich um preiswerte Verbindungselemente für den Rohrleitungsbau. Diese Fittings sind für einfache Wasseranwendungen konzipiert und sollten nicht für anspruchsvolle und keinesfalls für gefährliche Einsätze verwendet werden. Besonders muss darauf hingewiesen werden, dass dieses Fittingsprogramm NICHT für Druckluft- oder Gasleitungen eingesetzt werden darf, also nicht für komprimierbare Medien! Klebestellen mit geeignetem Reiniger vorbehandeln und die Verklebung mit PVC-Kleber durchführen, beides finden Sie am Rubrikende.

Größen: ID 16mm bis 110mm (bis 250mm auf Anfrage)
 Betriebsdruck: max. 16bar bei 20°C (bei höheren Temperaturen deutlicher Abfall der Druckbeständigkeit)
 Material: in der Regel PVC-U (NICHT beständig gegen aromatische oder chlorierte Kohlenwasserstoffe, z.B. Öle)
 Temperatur max.: max. +60°C (siehe Info bei "Betriebsdruck")
 Zubehör: passendes Rohr, Reiniger, Kleber und Pinsel finden Sie am Rubrikende
WICHTIG: PVC-Rohre und -Fittings dürfen keinen Vibrationen und keinen mechanischen Spannungen ausgesetzt werden, da sonst die Gefahr von Spannungsrisen oder Materialbruch besteht.

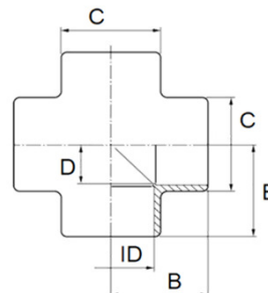
ACHTUNG:
Nicht für Gase
oder Druckluft
verwenden!

FKF-04 T-Stücke reduziert - allseits Klebemuffe							
Klebe- muffe Maß x	Klebe- muffe Maß y	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Maß D ca. in mm	Bild		Ident Nr. Farbe grau
20 mm	16 mm	27	28	11	A	L	FKF-04-001
25 mm	16 mm	33	34	14	A	L	FKF-04-002
	20 mm					L	FKF-04-003
32 mm	20 mm	41	42	18	A	L	FKF-04-004
	25 mm					L	FKF-04-005
40 mm	20 mm	48	50	21	A	L	FKF-04-006
	25 mm					L	FKF-04-007
	32 mm					L	FKF-04-008
50 mm	25 mm	57	61	26	A	L	FKF-04-009
	32 mm					L	FKF-04-010
	40 mm					L	FKF-04-011
63 mm	32 mm	71	74	33	A	L	FKF-04-012
	40 mm					L	FKF-04-013
	50 mm					L	FKF-04-014
75 mm	40 mm	84	90	39	A	L	FKF-04-015
	50 mm					L	FKF-04-016
	63 mm					L	FKF-04-017
90 mm	50 mm	98	106	47	A	L	FKF-04-018
	63 mm					L	FKF-04-019
	75 mm					L	FKF-04-020
110 mm	50 mm	117	130	57	A	L	FKF-04-021
	63 mm					L	FKF-04-022
	75 mm					L	FKF-04-023
	90 mm					L	FKF-04-024



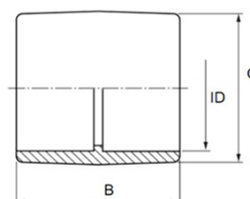
A

FKF-05 Kreuzstücke - allseits Klebemuffe							
ID Klebe- muffe	AD Klebe- stutzen	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Maß D ca. in mm	Bild		Ident Nr. Farbe grau
16 mm	entfällt	auf Anfrage			L		FKF-05-001
20 mm	entfällt	27	28	11	B	L	FKF-05-002
25 mm	entfällt	33	34	14	B	L	FKF-05-003
32 mm	entfällt	39	42	17	B	L	FKF-05-004
40 mm	entfällt	47	51	21	B	L	FKF-05-005
50 mm	entfällt	57	61	26	B	L	FKF-05-006
63 mm	entfällt	71	75	33	B	L	FKF-05-007
75 mm	entfällt	84	89	40	B	L	FKF-05-008
90 mm	entfällt	97	106	46	B	L	FKF-05-009
110 mm	entfällt	117	130	56	B	L	FKF-05-010



B

FKF-06 Muffen - allseits Klebemuffe							
ID Klebe- muffe	AD Klebe- stutzen	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Maß D ca. in mm	Bild		Ident Nr. Farbe grau
16 mm	entfällt	31	23	entfällt	C	L	FKF-06-001
20 mm	entfällt	36	26	entfällt	C	L	FKF-06-002
25 mm	entfällt	42	33	entfällt	C	L	FKF-06-003
32 mm	entfällt	48	41	entfällt	C	L	FKF-06-004
40 mm	entfällt	57	51	entfällt	C	L	FKF-06-005
50 mm	entfällt	66	60	entfällt	C	L	FKF-06-006
63 mm	entfällt	80	74	entfällt	C	L	FKF-06-007
75 mm	entfällt	92	88	entfällt	C	L	FKF-06-008
90 mm	entfällt	107	105	entfällt	C	L	FKF-06-009
110 mm	entfällt	127	128	entfällt	C	L	FKF-06-010



C

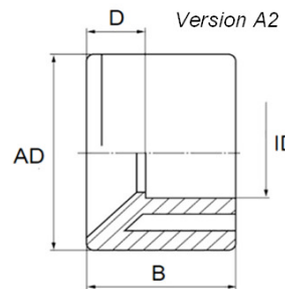
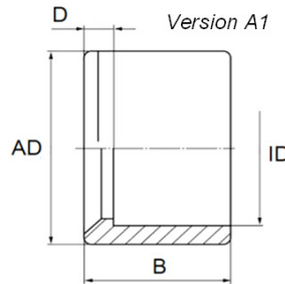
PVC-Klebe und Gewindefittings grau - für max. 16bar

Bei diesen PVC Klebe- und Gewindefittings handelt es sich um preiswerte Verbindungselemente für den Rohrleitungsbau. Diese Fittings sind für einfache Wasseranwendungen konzipiert und sollten nicht für anspruchsvolle und keinesfalls für gefährliche Einsätze verwendet werden. Besonders muss darauf hingewiesen werden, dass dieses Fittingprogramm NICHT für Druckluft- oder Gasleitungen eingesetzt werden darf, also nicht für komprimierbare Medien! Klebestellen mit geeignetem Reiniger vorbehandeln und die Verklebung mit PVC-Kleber durchführen, beides finden Sie am Rubrikende.

Größen: ID 16mm bis 110mm (bis 250mm auf Anfrage)
 Betriebsdruck: max. 16bar bei 20°C (bei höheren Temperaturen deutlicher Abfall der Druckbeständigkeit)
 Material: in der Regel PVC-U (NICHT beständig gegen aromatische oder chlorierte Kohlenwasserstoffe, z.B. Öle)
 Temperatur max.: max. +60°C (siehe Info bei "Betriebsdruck")
 Zubehör: passendes Rohr, Reiniger, Kleber und Pinsel finden Sie am Rubrikende
WICHTIG: PVC-Rohre und -Fittings dürfen keinen Vibrationen und keinen mechanischen Spannungen ausgesetzt werden, da sonst die Gefahr von Spannungsrissen oder Materialbruch besteht.

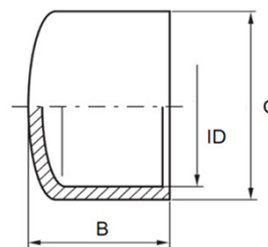
ACHTUNG:
Nicht für Gase
oder Druckluft
verwenden!

FKF-07 Muffen-Reduziereinsatz - Klebestutzen/Klebemuffe						
AD Klebestutzen	ID Klebemuffe	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Maß D ca. in mm	Version	Ident Nr. Farbe grau
20 mm	16 mm	16	entfällt	2	A1	L FKF-07-001
25 mm	16 mm	19	entfällt	5	B1	L FKF-07-002
	20 mm			3	A1	L FKF-07-003
32 mm	16 mm	22	entfällt	8	B1	L FKF-07-004
	20 mm			6		L FKF-07-005
	25 mm			3	A1	L FKF-07-006
40 mm	20 mm	26	entfällt	10	B1	L FKF-07-007
	25 mm			8		L FKF-07-008
	32 mm			4	A1	L FKF-07-009
50 mm	20 mm	31	entfällt	15	B1	L FKF-07-010
	25 mm			12		L FKF-07-011
	32 mm			9		L FKF-07-012
	40 mm			5	A1	L FKF-07-013
63 mm	32 mm	37	entfällt	16	B1	L FKF-07-014
	40 mm			11		L FKF-07-015
	50 mm			6	A1	L FKF-07-016
75 mm	40 mm	44	entfällt	18	B1	L FKF-07-017
	50 mm			13		L FKF-07-018
	63 mm			6	A1	L FKF-07-019
90 mm	50 mm	51	entfällt	20	B1	L FKF-07-020
	63 mm			13		L FKF-07-021
	75 mm			9	A1	L FKF-07-022
110 mm	63 mm	61	entfällt	23	B1	L FKF-07-023
	75 mm			17		L FKF-07-024
	90 mm			10	A1	L FKF-07-025



A

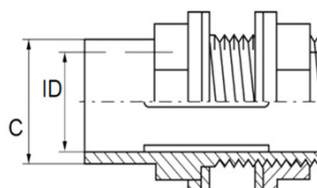
FKF-08 Kappen - allseits Klebemuffe						
ID Klebemuffe	AD Klebestutzen	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Maß D ca. in mm	Bild	Ident Nr. Farbe grau
16 mm	entfällt	22	23	entfällt	B	L FKF-08-001
20 mm	entfällt	30	27	entfällt	B	L FKF-08-002
25 mm	entfällt	34	33	entfällt	B	L FKF-08-003
32 mm	entfällt	38	42	entfällt	B	L FKF-08-004
40 mm	entfällt	43	50	entfällt	B	L FKF-08-005
50 mm	entfällt	49	61	entfällt	B	L FKF-08-006
63 mm	entfällt	56	75	entfällt	B	L FKF-08-007
75 mm	entfällt	67	89	entfällt	B	L FKF-08-008
90 mm	entfällt	81	106	entfällt	B	L FKF-08-009
110 mm	entfällt	97	128	entfällt	B	L FKF-08-010



B

FKF-09 Schottverschraubungen - Klebemuffe/Klebestutzen							
ID Klebemuffe	AD Klebestutzen	Schott-Gewinde	Maß C ca. in mm	max. Schott-Klemmlänge	Bild	Ident Nr. Farbe grau	
16 mm		auf Anfrage					auf Anfrage
20 mm	= Maß C	G 3/4"	25	23 mm	C	L FKF-09-002	
25 mm	= Maß C	G 1"	32	23 mm	C	L FKF-09-003	
32 mm	= Maß C	G 1 1/4"	40	26 mm	C	L FKF-09-004	
40 mm	= Maß C	G 1 1/2"	50	21 mm	C	L FKF-09-005	
50 mm	= Maß C	G 2"	63	21 mm	C	L FKF-09-006	
63 mm	= Maß C	G 2 1/2"	75	23 mm	C	L FKF-09-007	
75 mm	= Maß C	G 3"	90	20 mm	C	L FKF-09-008	
90 mm		auf Anfrage					auf Anfrage
110 mm		auf Anfrage					auf Anfrage

Achtung: FKF-09 max. 10bar



C

PVC-Klebe und Gewindefittings grau - für max. 16bar

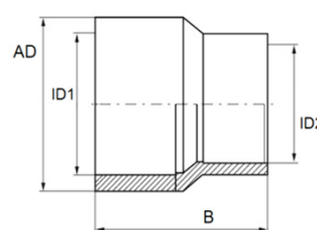
Diese Fittings sind für einfache Wasseranwendungen konzipiert und sollten nicht für anspruchsvolle und keinesfalls für gefährliche Einsätze verwendet werden. Besonders muss darauf hingewiesen werden, dass dieses Fittingprogramm NICHT für Druckluft- oder Gasleitungen eingesetzt werden darf, also nicht für komprimierbare Medien! Klebestellen mit geeignetem Reiniger vorbehandeln und die Verklebung mit PVC-Kleber durchführen, beides finden Sie am Rubrikende.

Größen: ID 16mm bis 110mm (bis 250mm auf Anfrage)
 Betriebsdruck: max. 16bar bei 20°C (bei höheren Temperaturen deutlicher Abfall der Druckbeständigkeit)
 Material: in der Regel PVC-U (NICHT beständig gegen aromatische oder chlorierte Kohlenwasserstoffe, z.B. Öle)
 Temperatur max.: max. +60°C (siehe Info bei "Betriebsdruck")
 Zubehör: passendes Rohr, Reiniger, Kleber und Pinsel finden Sie am Rubrikende
WICHTIG: PVC-Rohre und -Fittings dürfen keinen Vibrationen und keinen mechanischen Spannungen ausgesetzt werden, da sonst die Gefahr von Spannungsrisssen oder Materialbruch besteht.

ACHTUNG:
Nicht für Gase
oder Druckluft
verwenden!

FKF-10 Kombi-Reduzierungen - Klebemuffe/Klebestutzen

ID1 Klebemuffe	AD Klebestutzen	ID2 Klebemuffe	Maß B ca. in mm	Maß D ca. in mm	Bild	Ident Nr. Farbe grau
20 mm	25 mm	16 mm	33	entfällt	A L	FKF-10-001
		20 mm	35	entfällt	A L	FKF-10-002
25 mm	32 mm	16 mm	36	entfällt	A L	FKF-10-003
		20 mm	48	entfällt	A L	FKF-10-004
		25 mm	41	entfällt	A L	FKF-10-005
32 mm	40 mm	20 mm	40	entfällt	A L	FKF-10-006
		25 mm	43	entfällt	A L	FKF-10-007
		32 mm	48	entfällt	A L	FKF-10-008
40 mm	50 mm	25 mm	50	entfällt	A L	FKF-10-009
		32 mm	53	entfällt	A L	FKF-10-010
		40 mm	57	entfällt	A L	FKF-10-011
50 mm	63 mm	32 mm	60	entfällt	A L	FKF-10-012
		40 mm	64	entfällt	A L	FKF-10-013
		50 mm	69	entfällt	A L	FKF-10-014
63 mm	75 mm	40 mm	70	entfällt	A L	FKF-10-015
		50 mm	76	entfällt	A L	FKF-10-016
		63 mm	82	entfällt	A L	FKF-10-017
75 mm	90 mm	50 mm	82	entfällt	A L	FKF-10-018
		63 mm	89	entfällt	A L	FKF-10-019
		75 mm	88	entfällt	A L	FKF-10-020
90 mm	110 mm	50 mm	110	entfällt	A L	FKF-10-021
		63 mm	111	entfällt	A L	FKF-10-022
		75 mm	111	entfällt	A L	FKF-10-023
		90 mm	107	entfällt	A L	FKF-10-024
110 mm	125 mm	63 mm	127	entfällt	A L	FKF-10-025
		75 mm	128	entfällt	A L	FKF-10-026
		90 mm	129	entfällt	A L	FKF-10-027
		110 mm	127	entfällt	A L	FKF-10-028

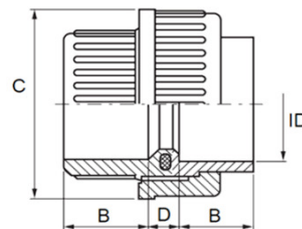


A

FKF-11 3 tlg-Verschraubungen - allseits Klebemuffe

ID Klebemuffe	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Maß D ca. in mm	Bild	Ident Nr. EPDM Dichtr.	Ident Nr. VITON Dichtr.
16 mm	14	34	14	B L	FKF-11-001	FKF-11-701
20 mm	16	43	13	B L	FKF-11-002	FKF-11-702
25 mm	19	54	13	B L	FKF-11-003	FKF-11-703
32 mm	22	61	13	B L	FKF-11-004	FKF-11-704
40 mm	27	75	14	B L	FKF-11-005	FKF-11-705
50 mm	31	81	18	B L	FKF-11-006	FKF-11-706
63 mm	38	99	22	B L	FKF-11-007	FKF-11-707
75 mm	44	120	22	B L	FKF-11-008	FKF-11-708
90 mm	51	134	23	B L	FKF-11-009	FKF-11-709
110 mm	61	163	23	B L	FKF-11-010	FKF-11-710

Ersatz-Dichtringe finden Sie in diesem Katalog am Rubrikende



B

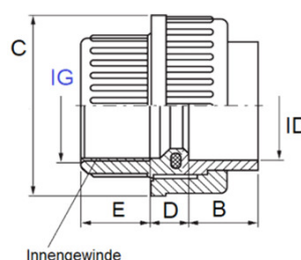
FKF-12 3 tlg-Verschraubungen - IG auf Klebemuffe

IG Innengewinde	ID Klebemuffe	Maß D ca. in mm	Maß E ca. in mm	Bild	Ident Nr. EPDM Dichtr.	Ident Nr. VITON Dichtr.
Rp 3/8"	16 mm	17	11	C L	FKF-12-001	FKF-12-701
Rp 1/2"	20 mm	14	15	C L	FKF-12-002	FKF-12-702
Rp 3/4"	25 mm	16	16	C L	FKF-12-003	FKF-12-703
Rp 1"	32 mm	15	20	C L	FKF-12-004	FKF-12-704
Rp 1 1/4"	40 mm	20	21	C L	FKF-12-005	FKF-12-705
Rp 1 1/2"	50 mm	28	21	C L	FKF-12-006	FKF-12-706
Rp 2"	63 mm	34	26	C L	FKF-12-007	FKF-12-707
Rp 2 1/2"	75 mm	36	30	C L	FKF-12-008	FKF-12-708
Rp 3"	90 mm	41	33	C L	FKF-12-009	FKF-12-709
Rp 4"	110 mm	45	39	C L	FKF-12-010	FKF-12-710

Info: Maße B & C siehe Identnummer FKF-11 bei entsprechender Klebemuffengröße

Ersatz-Dichtringe finden Sie in diesem Katalog am Rubrikende

Diese Typen nur mit anderen Kunststoffgewinden verschrauben!



C

PVC-Klebe und Gewindefittings grau - für max. 16bar

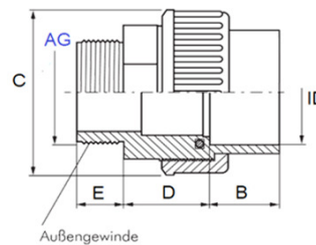
Bei diesen PVC Klebe- und Gewindefittings handelt es sich um preiswerte Verbindungselemente für den Rohrleitungsbau. Diese Fittings sind für einfache Wasseranwendungen konzipiert und sollten nicht für anspruchsvolle und keinesfalls für gefährliche Einsätze verwendet werden. Besonders muss darauf hingewiesen werden, dass dieses Fittingprogramm NICHT für Druckluft- oder Gasleitungen eingesetzt werden darf, also nicht für komprimierbare Medien! Klebestellen mit geeignetem Reiniger vorbehandeln und die Verklebung mit PVC-Kleber durchführen, beides finden Sie am Rubrikende.

Größen: ID 16mm bis 110mm (bis 250mm auf Anfrage)
 Betriebsdruck: max. 16bar bei 20°C (bei höheren Temperaturen deutlicher Abfall der Druckbeständigkeit)
 Material: in der Regel PVC-U (NICHT beständig gegen aromatische oder chlorierte Kohlenwasserstoffe, z.B. Öle)
 Temperatur max.: max. +60°C (siehe Info bei "Betriebsdruck")
 Zubehör: passendes Rohr, Reiniger, Kleber und Pinsel finden Sie am Rubrikende
WICHTIG: PVC-Rohre und -Fittings dürfen keinen Vibrationen und keinen mechanischen Spannungen ausgesetzt werden, da sonst die Gefahr von Spannungsrissen oder Materialbruch besteht.

ACHTUNG:
Nicht für Gase
oder Druckluft
verwenden!

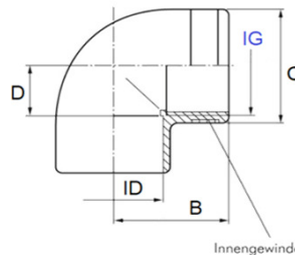
FKF-13 3 tlg-Verschraubungen - AG auf Klebemuffe							
AG Außen-gewinde	ID Klebe-muffe	Maß D ca.in mm	Maß E ca.in mm	Bild	Ident Nr. EPDM Dichtr.	Ident Nr. VITON Dichtr.	
G 3/8"	16 mm	31	12	A	L	FKF-13-001	L FKF-13-701
G 1/2"	20 mm	31	15	A	L	FKF-13-002	L FKF-13-702
G 3/4"	25 mm	33	17	A	L	FKF-13-003	L FKF-13-703
G 1"	32 mm	34	19	A	L	FKF-13-004	L FKF-13-704
G 1 1/4"	40 mm	37	22	A	L	FKF-13-005	L FKF-13-705
G 1 1/2"	50 mm	40	22	A	L	FKF-13-006	L FKF-13-706
G 2"	63 mm	47	26	A	L	FKF-13-007	L FKF-13-707
G 2 1/2"	75 mm	auf Anfrage				a.A	a.A.
G 3"	90 mm	auf Anfrage				a.A	a.A.
G 4"	110 mm	auf Anfrage				a.A	a.A.

Diese Typen nur mit anderen Kunststoffgewinden verschrauben!

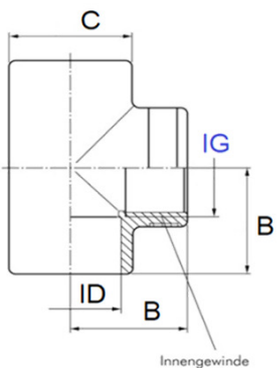


Info: Maße B & C siehe Identnummer FKF-11 bei entsprechender Klebemuffengröße, siehe Vorseite
 Ersatz-Dichtringe finden Sie in diesem Katalog am Rubrikende

FKF-14 Winkel 90° - IG auf Klebemuffe							
ID Klebe-muffe	IG Innen-gewinde	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Maß D ca.in mm	Bild	Ident Nr. Farbe grau	
16 mm	Rp 3/8"	auf Anfrage			B	L	auf Anfrage
20 mm	Rp 1/2"	28	28	11	B	L	FKF-14-002
25 mm	Rp 3/4"	33	34	14	B	L	FKF-14-003
32 mm	Rp 1"	40	42	17	B	L	FKF-14-004
40 mm	Rp 1 1/4"	48	51	21	B	L	FKF-14-005
50 mm	Rp 1 1/2"	58	61	26	B	L	FKF-14-006
63 mm	Rp 2"	72	75	33	B	L	FKF-14-007
75 mm	Rp 2 1/2"	83	89	39	B	L	FKF-14-008
90 mm	Rp 3"	98	106	47	B	L	FKF-14-009
110 mm	Rp 4"	118	129	57	B	L	FKF-14-010



FKF-15 T-Stücke - IG auf Klebemuffe							
ID Klebe-muffe	IG Innen-gewinde	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Maß D ca.in mm	Bild	Ident Nr. Farbe grau	
16 mm	Rp 3/8"	auf Anfrage			C	L	FKF-15-001
20 mm	Rp 1/2"	28	28	entfällt	C	L	FKF-15-002
25 mm	Rp 3/4"	33	34	entfällt	C	L	FKF-15-003
32 mm	Rp 1"	40	42	entfällt	C	L	FKF-15-004
40 mm	Rp 1 1/4"	48	51	entfällt	C	L	FKF-15-005
50 mm	Rp 1 1/2"	58	61	entfällt	C	L	FKF-15-006
63 mm	Rp 2"	73	75	entfällt	C	L	FKF-15-007
75 mm	Rp 2 1/2"	83	89	entfällt	C	L	FKF-15-008
90 mm	Rp 3"	98	106	entfällt	C	L	FKF-15-009
110 mm	Rp 4"	118	129	entfällt	C	L	FKF-15-010



PVC-Klebe und Gewindefittings grau - für max. 16bar

Diese Fittings sind für einfache Wasseranwendungen konzipiert und sollten nicht für anspruchsvolle und keinesfalls für gefährliche Einsätze verwendet werden. Besonders muss darauf hingewiesen werden, dass dieses Fittingprogramm NICHT für Druckluft- oder Gasleitungen eingesetzt werden darf, also nicht für komprimierbare Medien! Klebestellen mit geeignetem Reiniger vorbehandeln und die Verklebung mit PVC-Kleber durchführen, beides finden Sie am Rubrikende.

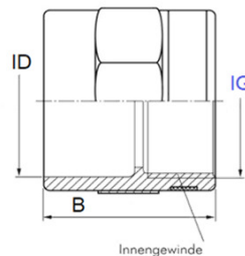
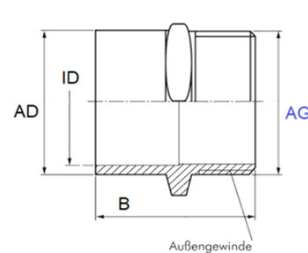
Größen: ID 16mm bis 110mm (bis 250mm auf Anfrage)
 Betriebsdruck: max. 16bar bei 20°C (bei höheren Temperaturen deutlicher Abfall der Druckbeständigkeit)
 Material: in der Regel PVC-U (NICHT beständig gegen aromatische oder chlorierte Kohlenwasserstoffe, z.B. Öle)
 Temperatur max.: max. +60°C (siehe Info bei "Betriebsdruck")
 WICHTIG: PVC-Rohre und -Fittings dürfen keinen Vibrationen und keinen mechanischen Spannungen ausgesetzt werden, da sonst die Gefahr von Spannungsrissen oder Materialbruch besteht.

ACHTUNG:
Nicht für Gase
oder Druckluft
verwenden!

FKF-16 Gerade Übergänge - AG auf Klebemuffe/Klebestutzen

ID1 Klebemuffe	AD Klebestutzen	AG	Maß B ca. in mm	Maß D ca. in mm	Bild	Ident Nr. Farbe grau
12mm	16mm	G 3/8"	35	entfällt	A L	FKF-16-001
16mm	20mm	G 3/8"	40	entfällt	A L	FKF-16-002
		G 1/2"	43	entfällt	A L	FKF-16-003
20mm	25mm	G 3/8"	43	entfällt	A L	FKF-16-004
		G 1/2"	46	entfällt	A L	FKF-16-005
		G 3/4"	47	entfällt	A L	FKF-16-006
25mm	32 mm	G 1/2"	49	entfällt	A L	FKF-16-007
		G 3/4"	50	entfällt	A L	FKF-16-008
		G 1"	53	entfällt	A L	FKF-16-009
32 mm	40 mm	G 3/4"	54	entfällt	A L	FKF-16-010
		G 1"	57	entfällt	A L	FKF-16-011
		G 1 1/4"	60	entfällt	A L	FKF-16-012
40 mm	50 mm	G 1"	64	entfällt	A L	FKF-16-013
		G 1 1/4"	67	entfällt	A L	FKF-16-014
		G 1 1/2"	67	entfällt	A L	FKF-16-015
50 mm	63 mm	G 1 1/4"	74	entfällt	A L	FKF-16-016
		G 1 1/2"	74	entfällt	A L	FKF-16-017
		G 2"	78	entfällt	A L	FKF-16-018
63 mm	75 mm	G 1 1/2"	84	entfällt	A L	FKF-16-019
		G 2"	88	entfällt	A L	FKF-16-020
		G 2 1/2"	93	entfällt	A L	FKF-16-021
75 mm	90 mm	G 2"	95	entfällt	A L	FKF-16-022
		G 2 1/2"	100	entfällt	A L	FKF-16-023
		G 3"	103	entfällt	A L	FKF-16-024
90 mm	110 mm	G 2 1/2"	110	entfällt	A L	FKF-16-025
		G 3"	113	entfällt	A L	FKF-16-026
		G 4"	118	entfällt	A L	FKF-16-027
110 mm	125 mm	G 3"	116	entfällt	A L	FKF-16-028
		G 4"	121	entfällt	A L	FKF-16-029
		G 5"	125	entfällt	A L	FKF-16-030

Diese Typen nur mit anderen Kunststoffgewinden verschrauben!

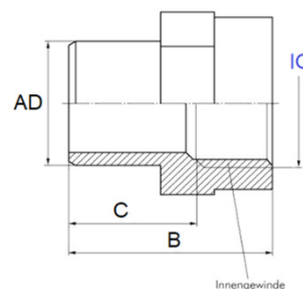


FKF-17 Gerade Übergänge - IG auf Klebemuffe

ID Klebemuffe	IG Innengewinde	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Maß D ca. in mm	Bild	Ident Nr. Farbe grau
20 mm	Rp 1/2"	36	entfällt	entfällt	B L	FKF-17-002
25 mm	Rp 3/4"	42	entfällt	entfällt	B L	FKF-17-003
32 mm	Rp 1"	49	entfällt	entfällt	B L	FKF-17-004
40 mm	Rp 1 1/4"	56	entfällt	entfällt	B L	FKF-17-005
50 mm	Rp 1 1/2"	60	entfällt	entfällt	B L	FKF-17-006
63 mm	Rp 2"	72	entfällt	entfällt	B L	FKF-17-007
75 mm	Rp 2 1/2"	82	entfällt	entfällt	B L	FKF-17-008
90 mm	Rp 3"	93	entfällt	entfällt	B L	FKF-17-009
110 mm	Rp 4"	110	entfällt	entfällt	B L	FKF-17-010

FKF-18 Gerade Übergänge - IG auf Klebestutzen

AD Klebestutzen	IG Innengewinde	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Maß D ca. in mm	Bild	Ident Nr. Farbe grau
20 mm	Rp 1/2"	40	25	entfällt	C L	FKF-18-001
	Rp 3/4"	42	26	entfällt	C L	FKF-18-002
25 mm	Rp 1/2"	44	29	entfällt	C L	FKF-18-003
	Rp 3/4"	45	29	entfällt	C L	FKF-18-004
	Rp 1"	48	29	entfällt	C L	FKF-18-005
32 mm	Rp 3/4"	48	29	entfällt	C L	FKF-18-006
	Rp 1"	51	32	entfällt	C L	FKF-18-007
40 mm	Rp 1"	55	36	entfällt	C L	FKF-18-008
	Rp 1 1/4"	58	37	entfällt	C L	FKF-18-009
50 mm	Rp 1 1/4"	64	43	entfällt	C L	FKF-18-010
	Rp 1 1/2"	64	43	entfällt	C L	FKF-18-011
	Rp 2"	68	42	entfällt	C L	FKF-18-012
63 mm	Rp 2"	75	49	entfällt	C L	FKF-18-013
75 mm	Rp 2"	85	60	entfällt	C L	FKF-18-014



PVC-Klebe und Gewindefittings grau - für max. 16bar

Diese Fittings sind für einfache Wasseranwendungen konzipiert und sollten nicht für anspruchsvolle und keinesfalls für gefährliche Einsätze verwendet werden. Besonders muss darauf hingewiesen werden, dass dieses Fittingprogramm NICHT für Druckluft- oder Gasleitungen eingesetzt werden darf, also nicht für komprimierbare Medien!

Größen: siehe untere Tabelle

Betriebsdruck: max. 16bar bei 20°C (bei höheren Temperaturen deutlicher Abfall der Druckbeständigkeit)

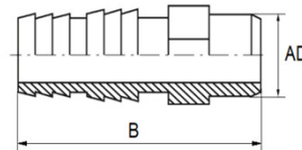
Material: in der Regel PVC-U (NICHT beständig gegen aromatische oder chlorierte Kohlenwasserstoffe, z.B. Öle)

Temperatur max.: max. +60°C (siehe Info bei "Betriebsdruck")

WICHTIG: PVC-Rohre und -Fittings dürfen keinen Vibrationen und keinen mechanischen Spannungen ausgesetzt werden, da sonst die Gefahr von Spannungsrissen oder Materialbruch besteht.

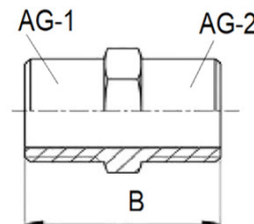
ACHTUNG:
Nicht für Gase
oder Druckluft
verwenden!

FKF-19		Schlauchtüllen mit Klebestutzen				Ident Nr.
für Schlauch ID	Klebestutzen AD	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Bild		Farbe grau
NW 12	12 mm	56	entfällt	A	L	FKF-19-001
NW 16	16 mm	66	entfällt	A	L	FKF-19-002
NW 20	20 mm	70	entfällt	A	L	FKF-19-003
NW 25	25 mm	79	entfällt	A	L	FKF-19-004
NW 32	32 mm	83	entfällt	A	L	FKF-19-005
NW 40	40 mm	96	entfällt	A	L	FKF-19-006
NW 50	50 mm	108	entfällt	A	L	FKF-19-007
NW 63	63 mm	130	entfällt	A	L	FKF-19-008



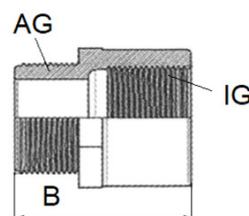
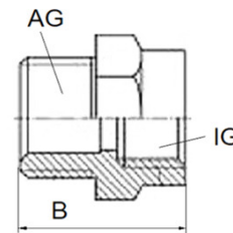
FKF-20		Gewinde Doppelnippel mit 6kt				Ident Nr.
Gewinde AG-1	Gewinde AG-2	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Bild		Farbe grau
G 3/8"	G 3/8"	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-20-001
G 1/2"	G 3/8"	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-20-002
	G 1/2"	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-20-003
G 3/4"	G 1/2"	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-20-004
	G 3/4"	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-20-005
G 1"	G 3/4"	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-20-006
	G 1"	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-20-007
G 1 1/4"	G 1"	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-20-008
	G 1 1/4"	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-20-009
G 1 1/2"	G 1 1/4"	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-20-010
	G 1 1/2"	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-20-011
G 2"	G 1 1/2"	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-20-012
	G 2"	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-20-013
G 2 1/2"	G 2"	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-20-014
	G 2 1/2"	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-20-015
G 3"	G 2 1/2"	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-20-016
	G 3"	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-20-017
G 4"	G 3"	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-20-018
	G 4"	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-20-019

Diese Typen nur mit anderen Kunststoffgewinden verschrauben!



FKF-21		Gewinde Reduziernippel AG auf IG				Ident Nr.
Gewinde AG	Gewinde IG	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Bild		Farbe grau
AG - G 1/2"	G 3/8"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-001
	G 3/4"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-002
AG - G 3/4"	G 3/8"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-003
	G 1/2"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-004
AG - G 1"	G 1"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-005
	G 3/8"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-006
	G 1/2"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-007
	G 3/4"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-008
AG - G 1 1/4"	G 1 1/4"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-009
	G 1/2"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-010
	G 3/4"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-011
AG - G 1 1/2"	G 1"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-012
	G 1 1/2"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-013
	G 3/4"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-014
AG - G 1 1/2"	G 1"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-015
	G 1 1/4"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-016
	G 2"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-017
G 2"	G 1"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-018
	G 1 1/4"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-019
	G 1 1/2"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-020
G 2"	G 2 1/2"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-021
	G 1 1/2"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-022
	G 2"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-023
G 3"	G 2 1/2"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-024
	G 4"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-025
	G 2"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-026
G 4"	G 2 1/2"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-027
	G 3"	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-21-028

Diese Typen nur mit anderen Kunststoffgewinden verschrauben!



PVC-Klebe und Gewindefittings grau - für max. 16bar

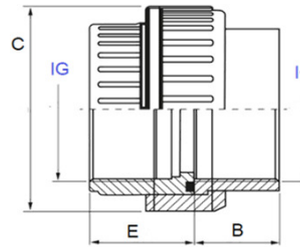
Bei diesen PVC Klebe- und Gewindefittings handelt es sich um preiswerte Verbindungselemente für den Rohrleitungsbau. Diese Fittings sind für einfache Wasseranwendungen konzipiert und sollten nicht für anspruchsvolle und keinesfalls für gefährliche Einsätze verwendet werden. Besonders muss darauf hingewiesen werden, dass dieses Fittingprogramm NICHT für Druckluft- oder Gasleitungen eingesetzt werden darf, also nicht für komprimierbare Medien! Klebestellen mit geeignetem Reiniger vorbehandeln und die Verklebung mit PVC-Kleber durchführen, beides finden Sie am Rubrikende.

Größen: 3/8" bis 4"
 Betriebsdruck: max. 16bar bei 20°C (bei höheren Temperaturen deutlicher Abfall der Druckbeständigkeit)
 Material: in der Regel PVC-U (NICHT beständig gegen aromatische oder chlorierte Kohlenwasserstoffe, z.B. Öle)
 Temperatur max.: max. +60°C (siehe Info bei "Betriebsdruck")
 Zubehör: passendes Rohr, Reiniger, Kleber und Pinsel finden Sie am Rubrikende
WICHTIG: PVC-Rohre und -Fittings dürfen keinen Vibrationen und keinen mechanischen Spannungen ausgesetzt werden, da sonst die Gefahr von Spannungsrissen oder Materialbruch besteht.

ACHTUNG:
Nicht für Gase
oder Druckluft
verwenden!

FKF-22 3 tlg-Verschraubungen - Innengewinde beidseitig						
IG Innen-gewinde	Maß B ca.in mm	Maß C ca.in mm	Maß E ca.in mm	Bild	Ident Nr. EPDM Dichtr.	Ident Nr. VITON Dichtr.
Rp 3/8"	18	34	25	A	L FKF-22-001	L FKF-22-701
Rp 1/2"	19	43	27	A	L FKF-22-002	L FKF-22-702
Rp 3/4"	22	54	30	A	L FKF-22-003	L FKF-22-703
Rp 1"	25	61	33	A	L FKF-22-004	L FKF-22-704
Rp 1 1/4"	30	75	39	A	L FKF-22-005	L FKF-22-705
Rp 1 1/2"	35	81	45	A	L FKF-22-006	L FKF-22-706
Rp 2"	42	99	56	A	L FKF-22-007	L FKF-22-707
Rp 2 1/2"	48	120	62	A	L FKF-22-008	L FKF-22-708
Rp 3"	56	134	69	A	L FKF-22-009	L FKF-22-709
Rp 4"	66	163	78	A	L FKF-22-010	L FKF-22-710

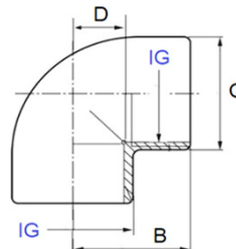
Diese Typen nur mit anderen Kunststoffgewinden verschrauben!



Ersatz-Dichtringe finden Sie in diesem Katalog am Rubrikende

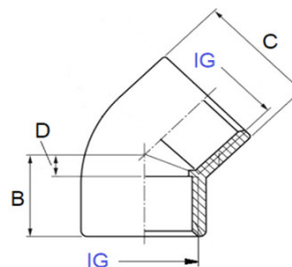
FKF-23 Winkel 90° mit beidseitigem Innengewinde						
IG Innen-gewinde	AD Klebe-stutzen	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Maß D ca.in mm	Bild	Ident Nr. Farbe grau
Rp 3/8"	entfällt	23	24	auf Anfrage	B	L FKF-23-001
Rp 1/2"	entfällt	28	28	auf Anfrage	B	L FKF-23-002
Rp 3/4"	entfällt	33	34	auf Anfrage	B	L FKF-23-003
Rp 1"	entfällt	40	42	auf Anfrage	B	L FKF-23-004
Rp 1 1/4"	entfällt	48	51	auf Anfrage	B	L FKF-23-005
Rp 1 1/2"	entfällt	58	62	auf Anfrage	B	L FKF-23-006
Rp 2"	entfällt	72	77	auf Anfrage	B	L FKF-23-007
Rp 2 1/2"	entfällt	83	89	auf Anfrage	B	L FKF-23-008
Rp 3"	entfällt	98	106	auf Anfrage	B	L FKF-23-009
Rp 4"	entfällt	118	129	auf Anfrage	B	L FKF-23-010

Diese Typen nur mit anderen Kunststoffgewinden verschrauben!



FKF-24 Winkel 45° mit beidseitigem Innengewinde						
IG Innen-gewinde	AD Klebe-stutzen	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Maß D ca.in mm	Bild	Ident Nr. Farbe grau
Rp 3/8"	entfällt	auf Anfrage			C	L auf Anfrage
Rp 1/2"	entfällt	21	28	6	C	L FKF-24-002
Rp 3/4"	entfällt	25	34	9	C	L FKF-24-003
Rp 1"	entfällt	30	42	11	C	L FKF-24-004
Rp 1 1/4"	entfällt	36	51	15	C	L FKF-24-005
Rp 1 1/2"	entfällt	43	62	22	C	L FKF-24-006
Rp 2"	entfällt	52	77	26	C	L FKF-24-007
Rp 2 1/2"	entfällt	61	89	31	C	L FKF-24-008
Rp 3"	entfällt	71	106	38	C	L FKF-24-009
Rp 4"	entfällt	85	129	46	C	L FKF-24-010

Diese Typen nur mit anderen Kunststoffgewinden verschrauben!



PVC-Klebe und Gewindefittings grau - für max. 16bar

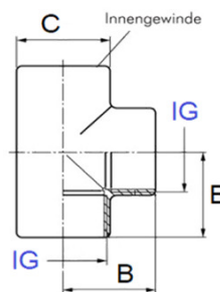
Bei diesen PVC Klebe- und Gewindefittings handelt es sich um preiswerte Verbindungselemente für den Rohrleitungsbau. Diese Fittings sind für einfache Wasseranwendungen konzipiert und sollten nicht für anspruchsvolle und keinesfalls für gefährliche Einsätze verwendet werden. Besonders muss darauf hingewiesen werden, dass dieses Fittingprogramm NICHT für Druckluft- oder Gasleitungen eingesetzt werden darf, also nicht für komprimierbare Medien! Klebestellen mit geeignetem Reiniger vorbehandeln und die Verklebung mit PVC-Kleber durchführen, beides finden Sie am Rubrikende.

Größen: 3/8" bis 4"
 Betriebsdruck: max. 16bar bei 20°C (bei höheren Temperaturen deutlicher Abfall der Druckbeständigkeit)
 Material: in der Regel PVC-U (NICHT beständig gegen aromatische oder chlorierte Kohlenwasserstoffe, z.B. Öle)
 Temperatur max.: max. +60°C (siehe Info bei "Betriebsdruck")
 Zubehör: passendes Rohr, Reiniger, Kleber und Pinsel finden Sie am Rubrikende
WICHTIG: PVC-Rohre und -Fittings dürfen keinen Vibrationen und keinen mechanischen Spannungen ausgesetzt werden, da sonst die Gefahr von Spannungsrissen oder Materialbruch besteht.

ACHTUNG:
Nicht für Gase
oder Druckluft
verwenden!

FKF-25 T-Stücke allseits gleiches Innengewinde							
IG Innengewinde	AD Klebestutzen	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Maß D ca. in mm	Bild		Ident Nr. Farbe grau
Rp 3/8"	entfällt	23	24	entfällt	A	L	FKF-25-001
Rp 1/2"	entfällt	28	28	entfällt	A	L	FKF-25-002
Rp 3/4"	entfällt	33	34	entfällt	A	L	FKF-25-003
Rp 1"	entfällt	40	42	entfällt	A	L	FKF-25-004
Rp 1 1/4"	entfällt	48	51	entfällt	A	L	FKF-25-005
Rp 1 1/2"	entfällt	58	62	entfällt	A	L	FKF-25-006
Rp 2"	entfällt	72	77	entfällt	A	L	FKF-25-007
Rp 2 1/2"	entfällt	83	89	entfällt	A	L	FKF-25-008
Rp 3"	entfällt	98	106	entfällt	A	L	FKF-25-009
Rp 4"	entfällt	118	129	entfällt	A	L	FKF-25-010

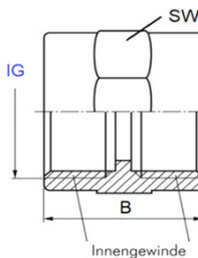
Diese Typen nur mit anderen Kunststoffgewinden verschrauben!



A

FKF-26 Gewindemuffen beidseitig gleiches Innengewinde							
IG Innengewinde	AD Klebestutzen	Maß B ca. in mm	SW in mm	Maß D ca. in mm	Bild		Ident Nr. Farbe grau
Rp 3/8"	entfällt	27	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-26-001
Rp 1/2"	entfällt	36	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-26-002
Rp 3/4"	entfällt	39	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-26-003
Rp 1"	entfällt	45	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-26-004
Rp 1 1/4"	entfällt	50	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-26-005
Rp 1 1/2"	entfällt	51	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-26-006
Rp 2"	entfällt	60	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-26-007
Rp 2 1/2"	entfällt	70	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-26-008
Rp 3"	entfällt	77	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-26-009
Rp 4"	entfällt	90	auf Anfrage	entfällt	B	L	FKF-26-010

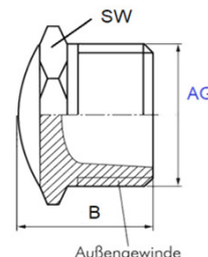
Diese Typen nur mit anderen Kunststoffgewinden verschrauben!



B

FKF-27 Außengewinde-Stopfen mit Sechskant							
IG Innengewinde	AD Klebestutzen	Maß B ca. in mm	SW in mm	Maß D ca. in mm	Bild		Ident Nr. Farbe grau
G 3/8"	entfällt	23	auf Anfrage	entfällt	C	L	auf Anfrage
G 1/2"	entfällt	29	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-27-002
G 3/4"	entfällt	30	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-27-003
G 1"	entfällt	33	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-27-004
G 1 1/4"	entfällt	39	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-27-005
G 1 1/2"	entfällt	39	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-27-006
G 2"	entfällt	43	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-27-007
G 2 1/2"	entfällt	51	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-27-008
G 3"	entfällt	56	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-27-009
G 4"	entfällt	63	auf Anfrage	entfällt	C	L	FKF-27-010

Diese Typen nur mit anderen Kunststoffgewinden verschrauben!



C

PVC-Klebe und Gewindefittings grau - für max. 16bar

Bei diesen PVC Klebe- und Gewindefittings handelt es sich um preiswerte Verbindungselemente für den Rohrleitungsbau. Diese Fittings sind für einfache Wasseranwendungen konzipiert und sollten nicht für anspruchsvolle und keinesfalls für gefährliche Einsätze verwendet werden. Besonders muss darauf hingewiesen werden, dass dieses Fittingprogramm NICHT für Druckluft- oder Gasleitungen eingesetzt werden darf, also nicht für komprimierbare Medien! Klebestellen mit geeignetem Reiniger vorbehandeln und die Verklebung mit PVC-Kleber durchführen, beides finden Sie am Rubrikende.

Größen: 3/8" bis 4"

Betriebsdruck: max. 16bar bei 20°C (bei höheren Temperaturen deutlicher Abfall der Druckbeständigkeit)

Material: in der Regel PVC-U (NICHT beständig gegen aromatische oder chlorierte Kohlenwasserstoffe, z.B. Öle)

Temperatur max.: max. +60°C (siehe Info bei "Betriebsdruck")

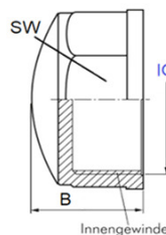
Zubehör: passendes Rohr, Reiniger, Kleber und Pinsel finden Sie am Rubrikende

WICHTIG: PVC-Rohre und -Fittings dürfen keinen Vibrationen und keinen mechanischen Spannungen ausgesetzt werden, da sonst die Gefahr von Spannungsrissen oder Materialbruch besteht.

ACHTUNG:
Nicht für Gase
oder Druckluft
verwenden!

FKF-28 Innengewinde-Kappen mit Sechskant						
IG Innengewinde	AD Klebestutzen	Maß B ca. in mm	SW in mm	Maß D ca. in mm	Bild	Ident Nr. Farbe grau
Rp 3/8"	entfällt	22	auf Anfrage	entfällt	A L	FKF-28-001
Rp 1/2"	entfällt	26	auf Anfrage	entfällt	A L	FKF-28-002
Rp 3/4"	entfällt	28	auf Anfrage	entfällt	A L	FKF-28-003
Rp 1"	entfällt	32	auf Anfrage	entfällt	A L	FKF-28-004
Rp 1 1/4"	entfällt	35	auf Anfrage	entfällt	A L	FKF-28-005
Rp 1 1/2"	entfällt	35	auf Anfrage	entfällt	A L	FKF-28-006
Rp 2"	entfällt	39	auf Anfrage	entfällt	A L	FKF-28-007
Rp 2 1/2"	entfällt	52	auf Anfrage	entfällt	A L	FKF-28-008
Rp 3"	entfällt	55	auf Anfrage	entfällt	A L	FKF-28-009
Rp 4"	entfällt	65	auf Anfrage	entfällt	A L	FKF-28-010

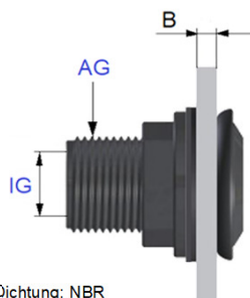
Diese Typen nur mit anderen Kunststoffgewinden verschrauben!



A

FKF-29 Gewinde-Schottverschraubungen AG/IG					
AG Außengewinde	IG Innengewinde	Maß B empfohlen ca. in mm	Einbohrbohrungs-Durchmesser ca. in mm	Bild	Ident Nr. Farbe grau
G 3/8"		auf Anfrage		B	auf Anfrage
G 1/2"	G 3/8"	2 - 8	28,5 - 29,5	B L	FKF-29-002
G 3/4"	G 1/2"	2 - 9	34,5 - 35,5	B L	FKF-29-003
G 1"	G 3/4"	2 - 10	42,5 - 43,5	B L	FKF-29-004
G 1 1/4"	G 1"	4 - 12	51,5 - 52,5	B L	FKF-29-005
G 1 1/2"	G 1 1/4"	4 - 12	58,5 - 59,5	B L	FKF-29-006
G 2"	G 1 1/2"	4 - 12	69,5 - 70,5	B L	FKF-29-007
G 2 1/2"		auf Anfrage		B	auf Anfrage
G 3"		auf Anfrage		B	auf Anfrage
G 4"		auf Anfrage		B	auf Anfrage

Diese Typen nur mit anderen Kunststoffgewinden verschrauben!



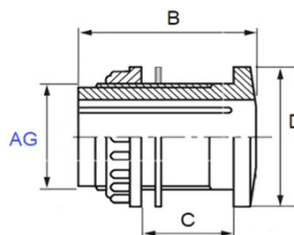
Hier Werkstoff PP bis max. 4 bar



B

FKF-30 Gewinde-Tankdurchführungen mit Außengewinde						
IG Innengewinde	AD Klebestutzen	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Maß D ca. in mm	Bild	Ident Nr. Farbe grau
G 3/8"		auf Anfrage			C	auf Anfrage
G 1/2"	entfällt	49	2 - 30	38	C L	FKF-27-002
G 3/4"	entfällt	52	2 - 33	43	C L	FKF-27-003
G 1"	entfällt	56	3 - 38	50	C L	FKF-27-004
G 1 1/4"	entfällt	65	3 - 52	57	C L	FKF-27-005
G 1 1/2"	entfällt	75	4 - 62	63	C L	FKF-27-006
G 2"	entfällt	91	4 - 77	73	C L	FKF-27-007
G 2 1/2"		auf Anfrage			C	auf Anfrage
G 3"		auf Anfrage			C	auf Anfrage
G 4"		auf Anfrage			C	auf Anfrage

Diese Typen nur mit anderen Kunststoffgewinden verschrauben!



Hier Werkstoff PP bis max. 10bar



C

Dichtung: EPDM

PVC-Klebe und Gewindefittings grau - für max. 16bar

Diese Fittings sind für einfache Wasseranwendungen konzipiert und sollten nicht für anspruchsvolle und keinesfalls für gefährliche Einsätze verwendet werden. Besonders muss darauf hingewiesen werden, dass dieses Fittingprogramm NICHT für Druckluft- oder Gasleitungen eingesetzt werden darf, also nicht für komprimierbare Medien! Klebestellen mit geeignetem Reiniger vorbehandeln und die Verklebung mit PVC-Kleber durchführen, beides finden Sie am Rubrikende.

Betriebsdruck: siehe untere Tabellen immer bei 20°C (bei höheren Temperaturen deutlicher Abfall der Druckbeständigkeit)

Material: in der Regel PVC-U (NICHT beständig gegen aromatische oder chlorierte Kohlenwasserstoffe, z.B. Öle)

Temperatur max.: max. +60°C (siehe Info bei "Betriebsdruck")

Zubehör: passendes Rohr, Reiniger, Kleber und Pinsel finden Sie am Rubrikende

WICHTIG: PVC-Rohre und -Fittings dürfen keinen Vibrationen und keinen mechanischen Spannungen ausgesetzt werden, da sonst die Gefahr von Spannungsrissen oder Materialbruch besteht.

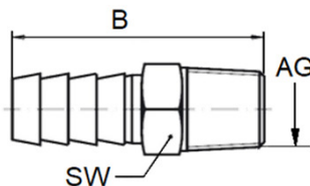
ACHTUNG:
Nicht für Gase
oder Druckluft
verwenden!

FKF-31 Schlauchtüllen mit konischem Außengewinde

für Schlauch ID	Gewinde AG	SW in mm	Maß B ca. in mm	Bild	Ident Nr. Farbe grau
NW 3	M5	a.A.	a.A.	A L	FKF-31-001
NW 4	R 1/8"	a.A.	a.A.	A L	FKF-31-002
NW 6		12	a.A.	A L	FKF-31-003
NW 8		12	a.A.	A L	FKF-31-004
NW 9		12	a.A.	A L	FKF-31-005
NW 4	R 1/4"	14	a.A.	A L	FKF-31-006
NW 5		14	a.A.	A L	FKF-31-007
NW 6		14	a.A.	A L	FKF-31-008
NW 8		14	a.A.	A L	FKF-31-009
NW 9		14	a.A.	A L	FKF-31-010
NW 10		14	a.A.	A L	FKF-31-011
NW 6	R 3/8"	17	a.A.	A L	FKF-31-012
NW 8		17	a.A.	A L	FKF-31-013
NW 9		17	a.A.	A L	FKF-31-014
NW 10		17	a.A.	A L	FKF-31-015
NW 12	R 1/2"	17	a.A.	A L	FKF-31-016
NW 13		17	a.A.	A L	FKF-31-017
NW 8		22	a.A.	A L	FKF-31-018
NW 9		22	a.A.	A L	FKF-31-018
NW 12	R 1/2"	22	a.A.	A L	FKF-31-020
NW 13		22	a.A.	A L	FKF-31-021
NW 16	R 3/4"	22	a.A.	A L	FKF-31-022
NW 16		a.A.	a.A.	A L	FKF-31-023
NW 19	R 3/4"	a.A.	a.A.	A L	FKF-31-024
NW 19		a.A.	a.A.	A L	FKF-31-024
NW 25	R 1"	a.A.	a.A.	A L	FKF-31-025

Diese Typen nur mit anderen Kunststoffgewinden verschrauben!

Material PA6
max. 10 bar BD

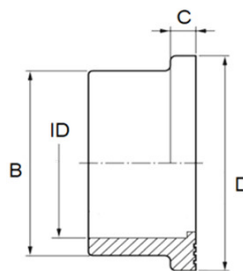


A

FKF-32 Bundbuchsen mit Klebemuffe für Losflansche

ID Klebemuffe	AD Klebestutzen	Maß B ca. in mm	Maß C ca. in mm	Maß D ca. in mm	Bild	Ident Nr. Farbe grau
20 mm	entfällt	27	16	34	B L	FKF-32-002
25 mm	entfällt	33	19	41	B L	FKF-32-003
32 mm	entfällt	41	22	50	B L	FKF-32-004
40 mm	entfällt	50	26	61	B L	FKF-32-005
50 mm	entfällt	61	32	73	B L	FKF-32-006
63 mm	entfällt	76	38	90	B L	FKF-32-007
75 mm	entfällt	90	44	106	B L	FKF-32-008
90 mm	entfällt	108	52	125	B L	FKF-32-009
110 mm	entfällt	131	62	149	B L	FKF-32-010

max. 16 bar BD

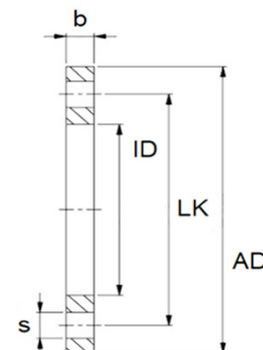


B

FKF-33 Losflansche für Bundbuchsen

Nenngröße	Maß ID in mm	Maß LK in mm	Maß AD in mm	Maß b in mm	Löcherzahl x Loch ID Maß S	Bild	Ident Nr. Farbe grau
20 mm	28	65	96	11	4x14 (M12)	C L	FKF-33-002
25 mm	34	75	107	12	4x14 (M12)	C L	FKF-33-003
32 mm	42	85	117	14	4x14 (M12)	C L	FKF-33-004
40 mm	51	100	143	15	4x18 (M16)	C L	FKF-33-005
50 mm	62	110	153	16	4x18 (M16)	C L	FKF-33-006
63 mm	78	125	165	18	4x18 (M16)	C L	FKF-33-007
75 mm	92	145	185	19	4x18 (M16)	C L	FKF-33-008
90 mm	112	160	200	20	8x18 (M16)	C L	FKF-33-009
110 mm	135	180	220	22	8x18 (M16)	C L	FKF-33-010

max. 16 bar BD



C

Ersatz-Dichtringe für obige Flansche und Buchsen finden Sie in diesem Katalog am Rubrikende

Zubehör für PVC-Klebe und Gewindefittings

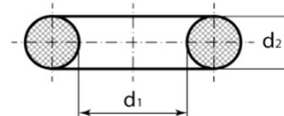
Untenstehend finden Sie diverses Zubehör für den Bereich der PVC-Klebe- und Gewindefittings. An dieser Stelle soll nochmals darauf hingewiesen werden, das PVC-Fittings in der Hauptsache für einfache Wasseranwendungen konzipiert sind und nicht für anspruchsvolle und keinesfalls für gefährliche Einsätze verwendet werden sollten. Besonders muss auch darauf hingewiesen werden, dass dieses Fittingprogramm NICHT für Druckluft- oder Gasleitungen eingesetzt werden darf.

Betriebsdruck: max. 16bar bei 20°C (bei höheren Temperaturen deutlicher Abfall der Druckbeständigkeit)
 Material: in der Regel PVC-U (NICHT beständig gegen aromatische oder chlorierte Kohlenwasserstoffe, z.B. Öle)
 Temperatur max.: max. +60°C (siehe Info bei "Betriebsdruck")
 WICHTIG: PVC-Rohre und -Fittings dürfen keinen Vibrationen und keinen mechanischen Spannungen ausgesetzt werden, da sonst die Gefahr von Spannungsrissen oder Materialbruch besteht.

ACHTUNG:
Nicht für Gase
oder Druckluft
verwenden!

FKF-34 Ersatz-O-Ringe für 3 tlg PVC-Verschraubungen

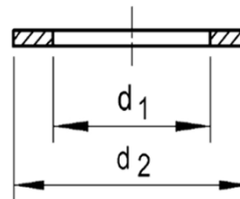
Für Verschraubungs-Nenndurchmesser	O-Ring d1 x d2 in mm	Ident Nr. aus EPDM*	Ident Nr. aus Viton*
16 mm bzw. 3/8"	15,54 x 2,62	FKF-34-001	FKF-34-701
20 mm bzw. 1/2"	20,22 x 3,53	FKF-34-002	FKF-34-702
25 mm bzw. 3/4"	28,17 x 3,53	FKF-34-003	FKF-34-703
32 mm bzw. 1"	32,92 x 3,53	FKF-34-004	FKF-34-704
40 mm bzw. 1 1/4"	40,65 x 5,33	FKF-34-005	FKF-34-705
50 mm bzw. 1 1/2"	47,00 x 5,33	FKF-34-006	FKF-34-706
63 mm bzw. 2"	59,70 x 5,33	FKF-34-007	FKF-34-707
75 mm bzw. 2 1/2"	78,74 x 5,33	FKF-34-008	FKF-34-708
90 mm bzw. 3"	91,44 x 5,33	FKF-34-009	FKF-34-709
110 mm bzw. 4"	auf Anfrage	FKF-34-010	FKF-34-710



* die Elastomereigenschaften finden Sie auf unserer Homepage unter "Wichtige Informationen"

FKF-35 Flachdichtung für PVC-Flansch-Bundbushen

Für PVC-Flansch-Nenngröße	Flachdichtung d1 x d2 x Dicke in mm	Dicke	Ident Nr. aus EPDM**	Ident Nr. aus Viton**
20 mm	20 x 29	2mm	FKF-35-002	FKF-35-702
25 mm	24 x 35	2mm	FKF-35-003	FKF-35-703
32 mm	29 x 44	2mm	FKF-35-004	FKF-35-704
40 mm	40 x 58	2mm	FKF-35-005	FKF-35-705
50 mm	50 x 70	2mm	FKF-35-006	FKF-35-706
63 mm	63 x 88	2mm	FKF-35-007	FKF-35-707
75 mm	74 x 103	2mm	FKF-35-008	FKF-35-708
90 mm	90 x 123	2,5mm*	FKF-35-009	FKF-35-709
110 mm	110 x 140	2,5mm*	FKF-35-010	FKF-35-710



* die Wanddicke bei den beiden mit * markierten Größen, bei VITON beträgt 3,0mm

** die Elastomereigenschaften finden Sie auf unserer Homepage unter "Wichtige Informationen"

FKF-36 PVC-Kunststoff-ROHR - Farbe grau

Rohr AD in mm	Wandstärke in mm	Ident Nr. 2m-Längen max. Paketdienst	Ident Nr. 3m-Längen max. Nachtexpress	Ident Nr. 5m-Längen max. Spedition
16 mm	1,5	FKF-36-201	FKF-36-301	FKF-36-501
20 mm	1,5	FKF-36-202	FKF-36-302	FKF-36-502
25 mm	1,9	FKF-36-203	FKF-36-303	FKF-36-503
32 mm	2,4	FKF-36-204	FKF-36-304	FKF-36-504
40 mm	3,0	FKF-36-205	FKF-36-305	FKF-36-505
50 mm	3,7	FKF-36-206	FKF-36-306	FKF-36-506
63 mm	4,7	FKF-36-207	FKF-36-307	FKF-36-507
75 mm	5,6	FKF-36-208	FKF-36-308	FKF-36-508
90 mm	6,7	FKF-36-209	FKF-36-309	FKF-36-509
110 mm	8,1	FKF-36-210	FKF-36-310	FKF-36-510

Bitte unbedingt die obenstehenden technischen Daten beachten!



FKF-37 Reiniger, PVC-Kleber, Pinsel

Kategorie	Typ	Offenzeit	endfest nach Std.	Ident Nr. 250gr Dose	Ident Nr. 500gr Dose	Ident Nr. 1000gr Dose
Reiniger	Tangit Uni	-	-	-	-	FKF-37-103
Kleber	Tangit klassik	4 min	24 h	FKF-37-201	FKF-37-202	FKF-36-203
	Tangit DTX	1 min	48 h	FKF-37-301	FKF-37-302	FKF-37-303
	Griffo Express	1 min	1-16 h	FKF-37-401	FKF-37-402	FKF-37-403
Pinsel	klein - B10	empfohlen für PVC-Rohre 16-32mm			Ident Nr.	FKF-37-501
	mittel - B22	empfohlen für PVC-Rohre 40-63mm			Ident Nr.	FKF-37-502
	groß - B50	empfohlen für PVC-Rohre 75-200mm			Ident Nr.	FKF-37-503

- Klebestellen vorab mit Reiniger säubern

- Tangit Klassik: NICHT geeignet für konzentrierte Säuren, Laugen, oder starke Oxidationsmittel
- Tangit DTX: Geeignet für kritische Medien, wie Schwefelsäure, Salzsäure, Salpetersäure, Wasserstoffperoxid, etc.
- Griffon Express: Ähnlich Tangit Klassik, aber mit kürzerer Aushärtezeit



Detailinfos auf Anfrage
 Sicherheitsdatenblätter beachten



