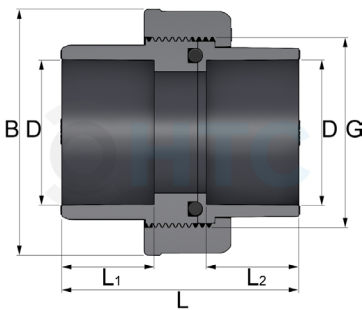




PVC-U

Verschraubungen

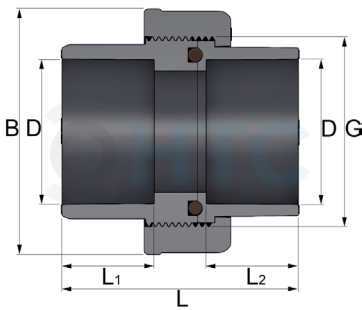




2fach Klebemuffe

Anschluss:	2fach Klebemuffe incl. innenliegend O-Ring
Material:	PVC-U
O-Ring:	EPDM
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 16 bar bei 20°C, ab 75mm max. 10 bar Medium Wasser
Farbe:	Grau

Artikel-Nr.	Variante	B	D	DN	G	L	L1	L2
AF0601.000.012	12 mm	32	12	9	---	46	12	12
AF0601.025.016	16 mm	35	16	13	3/4" (26,44mm)	38	14	14
AF0601.032.020	20 mm	43	20	15	1" (33,25mm)	46	16	16
AF0601.040.025	25 mm	53	25	20	11/4" (41,91mm)	58	19,5	18,5
AF0601.050.032	32 mm	60	32	25	11 1/2" (47,81mm)	62,5	22,5	22,5
AF0601.063.040	40 mm	72	40	32	2" (59,61mm)	75	26,5	26,5
AF0601.068.050	50 mm	85	50	40	2 1/4" (65,71mm)	84,5	32	32
AF0601.081.063	63 mm	98	63	50	2 3/4" (81,5mm)	102	38	38
AF0601.100.075	75 mm	119	75	65	3 1/2" (100,33mm)	102	45	44
AF0601.113.090	90 mm	136	90	80	4" (113,03mm)	123	51	51
AF0601.138.110	110 mm	160	110	100	5" (138,43mm)	145	61	61

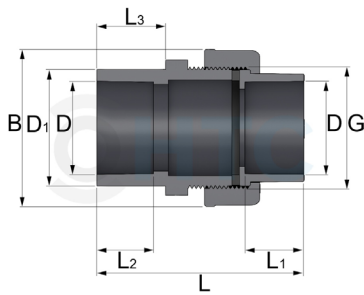


2fach Klebemuffe FPM

Anschluss:	2fach Klebemuffe incl. innenliegend O-Ring
Material:	PVC-U
O-Ring:	FPM (Viton)
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 16 bar bei 20°C, ab 75mm max. 10 bar Medium Wasser
Farbe:	Grau

Artikel-Nr.	Variante	B	D	DN	G	L	L1	L2
AF0615.025.016	16 mm	35	16	13	3/4" (26,44mm)	38	14	14
AF0615.032.020	20 mm	43	20	15	1" (33,25mm)	46	16	16
AF0615.040.025	25 mm	53	25	20	11/4" (41,91mm)	58	19,5	18,5
AF0615.050.032	32 mm	60	32	25	11 1/2" (47,81mm)	62,5	22,5	22,5
AF0615.063.040	40 mm	72	40	32	2" (59,61mm)	75	26,5	26,5
AF0615.068.050	50 mm	85	50	40	2 1/4" (65,71mm)	84,5	32	32
AF0615.081.063	63 mm	98	63	50	2 3/4" (81,5mm)	102	38	38
AF0615.100.075	75 mm	119	75	65	3 1/2" (100,33mm)	102	45	44
AF0615.113.090	90 mm	136	90	80	4" (113,03mm)	123	51	51
AF0615.138.110	110 mm	160	110	100	5" (138,43mm)	145	61	61

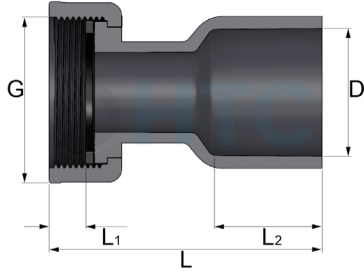
Alle Maßangaben in Millimeter, Gewichtsangaben in Gramm. Für die fotografische Darstellung verwenden wir eine Artikelgröße sowie Studio-licht. Die Abbildungen technischen Daten, Maße und Ausführungen sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Wir behalten uns jederzeit Änderung ohne Ankündigung vor. Die Nutzmaße sind definiert bei Zweckentfremdung bitten wir dies zu beachten.



Klebemuffe x Klebemuffe/-stutzen

Anschluss:	Klebemuffe x Klebemuffe/-stutzen
Material:	PVC-U
O-Ring:	EPDM
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 16 bar bei 20°C Medium Wasser
Farbe:	Grau

Artikel-Nr.	Variante	B	D	D1	G	L	L1	L2	L3
AF0607.020.025	20 x 20/25mm	44	20	25	1" (33,25mm)	67	16,5	16	19
AF0607.025.032	25 x 25/32mm	53,5	25	32	1 1/4" (41,91mm)	74	20	18	21
AF0607.032.040	32 x 32/40mm	60,5	32	40	1 1/2" (47,81mm)	81	22	23	25
AF0607.040.050	40 x 40/50mm	72	40	50	2" (59,61mm)	101	27	26	30,5
AF0607.050.063	50 x 50/63mm	85	50	63	2 1/4" (63,5mm)	113	32	31	37



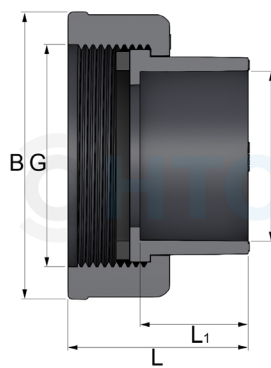
2/3 Kupplung Überwurfmutter x Klebemuffe lang

Anschluss:	Überwurfmutter incl. Flachdichtung x Klebemuffe
Material:	PVC-U
Dichtung:	EPDM (Flachdichtung)
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 10 bar bei 20°C
Farbe:	Grau
Gewinde:	BSP Rohrgewinde G, nicht selbstdichtend, Abdichtung mit beiliegender Flachdichtung

Artikel-Nr.	Variante	D	DN	G	L	L1	L2
AF0606.025.032	1" x 25mm	25	19	1" (33,25mm)	67,5	13	27
AF0606.032.032	1" x 32mm	32	19,5	1" (33,25mm)	75,5	14	27
AF0606.032.040	1 1/4" x 32mm	32	26	1 1/4" (41,91mm)	70,5	16,5	30
AF0606.040.040	1 1/4" x 40mm	40	25,5	1 1/4" (41,91mm)	78,5	15,5	30
AF0606.040.050	1 1/2" x 40mm	40	32,5	1 1/2" (47,80mm)	82,5	16,5	35
AF0606.050.050	1 1/2" x 50mm	50	31	1 1/2" (47,81mm)	95,5	15,5	34
AF0606.063.050	2" x 50mm	50	39,5	2" (59,61mm)	108	17,5	34
AF0606.063.063	2" x 63mm	63	40	2" (59,61mm)	115	18,5	46
AF0606.063.075	2 1/2" x 63mm	63	53,5	2 1/2" (75,18mm)	107,5	23	40
AF0606.075.075	2 1/2" x 75mm	75	53,5	2 1/2" (75,18mm)	125	20,5	40
AF0606.075.090	3" x 75mm	75	61,5	3" (87,88mm)	129	24	56
AF0606.090.090	3" x 90mm	90	62,5	3" (87,88mm)	123	23,5	52

Wichtig: Die 2/3 PVC-U Kupplung wird mit am häufigsten als Verbindung zwischen Pumpenstutzen (Aussengewinde flachdichtend) und der Verrohrung eingesetzt. Dies setzt voraus, dass die Pumpe mit einem BSP (G) Gewinde ausgestattet ist - deshalb vor Pumpenkauf versichern, dass der Gewindestutzen nach Norm gefertigt wird. Leider setzt sich selbst bei hochwertigen Schwimmbadpumpen die Unart bei den Herstellern durch, dass der beiliegende Anschluss mit Überwurfmutter ungenormt ist und so leider nur ein sehr teures Originalersatzteil des Herstellers - wenn überhaupt angeboten - bei Bruch verwendet werden kann.

Alle Maßangaben in Millimeter, Gewichtsangaben in Gramm. Für die fotografische Darstellung verwenden wir eine Artikelgröße Be sowie Studio-licht. Die Abbildungen, technischen Daten, Maße und Ausführungen sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugewiesene Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Wir behalten uns jederzeit Änderungen ohne Ankündigung vor. Die Nutzmaße sind definiert bzw. verstärkt dargestellt bzw. ergeben sich aus der Artikelbezeichnung. Weitere Maße dienen ausschließlich der Darstellungsunterstützung. Bei Zweckentfremdung bitten wir dies zu beachten.

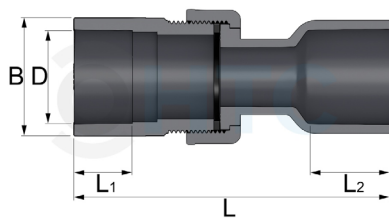


2/3 Kupplung kurz flachdichtend Überwurfmutter x Einlegeklebemuffe

Anschluss:	Überwurfmutter incl. Flachdichtung x Einlegeklebemuffe
Material:	PVC-U
Flachdichtung:	EPDM
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 10 bar bei 20°C Medium Wasser
Farbe:	Grau
Gewinde:	BSP Rohrgewinde G, nicht selbstdichtend, Abdichtung mit beiliegender Flachdichtung

Artikel-Nr.	Variante	B	D	G	L	L1
AF0656.040.025	1 1/4" x 25mm	53	25	1 1/4" (41,91mm)	40	22
AF0656.050.032	1 1/2" x 32mm	60,5	32	1 1/2" (47,81mm)	42	22
AF0656.063.040	2" x 40mm	72	40	2" (59,61mm)	49	26
AF0656.068.050	2 1/4" x 50mm	85	50	2 1/4" (65,27mm)	54	31

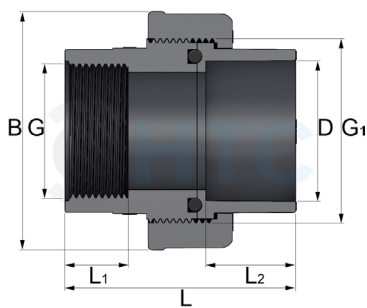
Wichtig: Die 2/3 PVC-U Kupplung wird mit am häufigsten als Verbindung zwischen Pumpenstutzen (Aussengewinde flachdichtend) und der Rohrleitung eingesetzt. Dies setzt voraus, dass die Pumpe mit einem BSP (G) Gewinde ausgestattet ist - deshalb vor Pumpenkauf versichern, dass der Gewindestutzen nach Norm gefertigt wird. Leider setzt sich selbst bei hochwertigen Schwimmbeckenpumpen die Unart bei den Herstellern durch, dass der beiliegende Anschluss mit Überwurfmutter ungenormt ist und so leider nur ein sehr teures Originalersatzteil des Herstellers - wenn überhaupt angeboten - bei Bruch verwendet werden kann.



3/3 Verschraubung, flachdichtend 2fach Klebemuffe

Anschluss:	2fach Klebemuffe
Material:	PVC-U
O-Ring:	EPDM
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 16 bar bei 20°C Medium Wasser
Farbe:	Grau

Artikel-Nr.	Variante	B	D	D1	G	L	L1	L2
AF0627.063.050	50 (2") x 63/50mm	85	50	63	2" (59,61mm)	167	31,5	34



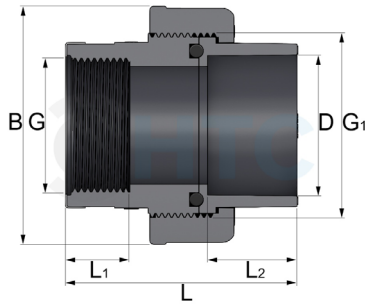
Klebemuffe x Innengewinde

Anschluss:	Klebemuffe x Innengewinde
Material:	PVC-U
Dichtung:	EPDM
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 10 bar bei 20°C Medium Wasser
Farbe:	Grau
Gewinde:	BSP Rohrgewinde ISO 228-1, nicht selbst-dichtend, Abdichtung mit Teflonband o.ä.

Artikel-Nr.	Variante	B	D	DN	G	G1	L	L1	L2
AF0602.016.016	16mm x 3/8"	35	16	10	3/8" (16,66mm)	3/4" (16,66mm)	42,5	14	13
AF0602.032.020	20mm x 1/2"	43	20	15	1/2" (20,96mm)	1" (33,25mm)	52,5	18,5	17
AF0602.040.025	25mm x 3/4"	53	25	20	3/4" (26,44mm)	1/4" (41,91mm)	61,5	18	18,5
AF0602.050.032	32mm x 1"	60,5	32	25	1" (33,25mm)	1/2" (47,81mm)	70	21	22,5
AF0602.063.040	40mm x 1 1/4"	72	40	32	1 1/4" (41,91mm)	2" (59,61mm)	81	22,5	27
AF0602.068.050	50mm x 1 1/2"	85	50	42	1 1/2" (47,81mm)	2 1/4" (65,71mm)	84	22,5	22,5
AF0602.081.063	63mm x 2"	98	63	50	2" (59,61mm)	3/4" (81,50mm)	99,5	26,5	38
AF0602.100.075	75mm x 2 1/2"	119	75	70	2 1/2" (75,18mm)	3 1/2" (100,33mm)	100	30	44
AF0602.090.090	90mm x 3"	136	90	---	3" (87,88mm)	---	122,5	51	45
AF0602.110.110	110mm x 4"	177	110	---	4" (113,03mm)	---	150	57	57

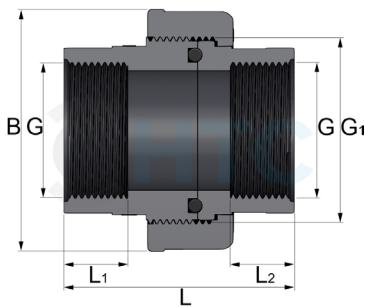
Wichtig: Das Gewinde der Überwurfmutter - außer es liegt ein Maß unter G1 vor - ist nicht mit anderen Gewindefittings kombinierbar und ausschließlich für diese Verschraubung vorgesehen. Dieses Gewinde ist nicht genormt und weicht von Hersteller zu Hersteller ab.

Klebemuffe x Innengewinde verstärkt



Anschluss:	Klebemuffe x Innengewinde verstärkt
Material:	PVC-U
O-Ring:	EPDM
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 16 bar bei 20°C Medium Wasser
Farbe:	Grau
Gewinde:	BSP Rohrgewinde ISO 228-1, nicht selbst-dichtend, Abdichtung mit Teflonband o.ä.
Verstärkungsring:	Edelstahl V2A AISI 304

Artikel-Nr.	Variante	B	D	DN	G	G1	L	L1	L2
AF0652.032.020	20mm x 1/2"	43	20	15	1/2" (20,96mm)	1" (33,25mm)	53	19	17
AF0652.040.025	25mm x 3/4"	53	25	20	3/4" (26,44mm)	1 1/4" (41,91mm)	62	18,5	18,5
AF0652.063.040	40mm x 1 1/4"	72	40	32	1 1/4" (41,91mm)	2" (59,61mm)	81	22,5	27
AF0652.068.050	50mm x 1 1/2"	85	50	42	1 1/2" (47,81mm)	2 1/4" (65,27mm)	84,5	23	32
AF0652.050.032	32mm x 1"	60,5	32	25	1" (33,25mm)	1/2" (47,81mm)	70	21	22,5
AF0652.081.063	63mm x 2"	98	63	50	2" (59,61mm)	2 1/4" (65,71mm)	84	22,5	22,5
AF0652.100.075	75mm x 2 1/2"	119	75	70	2 1/2" (75,18mm)	3 1/2" (100,33mm)	100,5	31	44
AF0652.113.090	90mm x 3"	136	90	84	3" (87,88mm)	4" (113,03mm)	130	32	51



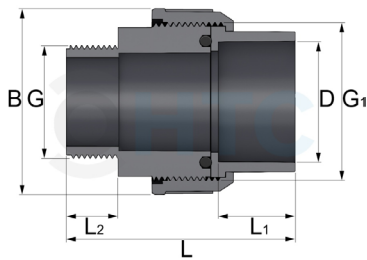
2fach Innengewinde

Anschluss:	2fach Innengewinde
Material:	PVC-U
Dichtung:	EPDM
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 10 bar bei 20°C Medium Wasser
Farbe:	Grau
Gewinde:	BSP Rohrgewinde ISO 228-1, nicht selbst-dichtend, Abdichtung mit Teflonband o.ä.

Artikel-Nr.	Variante	B	DN	G	G1	L	L1	L2
AF0603.032.020	1/2"	43,5	13,5	1/2" (20,96mm)	1" (33,25mm)	55,5	18,5	15,5
AF0603.040.025	3/4"	53	20	3/4" (26,44mm)	1 1/4" (41,91mm)	69	18	16
AF0603.050.032	1"	60,5	25	1" (33,25mm)	1 1/2" (47,81mm)	78	20,5	17
AF0603.063.040	1 1/4"	72	37	1 1/4" (41,91mm)	2" (59,61mm)	83	23	20
AF0603.068.050	1 1/2"	85	42	1 1/2" (47,81mm)	2 1/4" (65,71mm)	82,5	22,5	20,2
AF0603.081.063	2"	97	48	2" (59,61mm)	2 3/4" (81,50mm)	96,5	27	24
AF0603.000.075	2 1/2"	120	---	2 1/2" (75,18mm)	---	110	34	---
AF0603.090.090	3"	141	---	3" (87,88mm)	---	112	42	---
AF0603.000.110	4"	163	---	4" (113,03mm)	---	146,5	42	---

Alle Maßangaben in Millimeter, Gewichtsangaben in Gramm. Für die fotografische Darstellung verwenden wir eine Artikelgröße sowie Studio-Aufnahmen. Die Abbildungen technischen Daten, Maße und Ausführungen sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Wir behalten uns jederzeit Änderungen ohne Ankündigung vor. Die Nutzmaße sind definiert bei Zweckentfremdung bitten wir dies zu beachten.

Klebemuffe x Aussengewinde

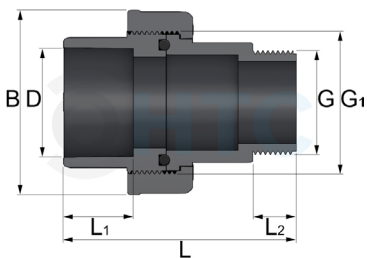


Anschluss:	Klebemuffe x Aussengewinde
Material:	PVC-U
Dichtung:	EPDM
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 10 bar bei 20°C Medium Wasser
Farbe:	Grau
Gewinde:	BSP Rohrgewinde G, nicht selbstdichtend, Abdichtung mit Teflonband o.ä.

Artikel-Nr.	Variante	B	D	G	G1	L	L1	L2
AF0611.032.032	32mm x 1"	61	32	1" (33,25mm)	---	75,5	22,5	18
AF0611.040.040	40mm x 1 1/4"	74	40	1 1/4" (41,91mm)	---	84	27	21
AF0611.050.050	50mm x 1 1/2"	81	50	1 1/2" (47,81mm)	---	94,5	32	21
AF0611.050.063	50mm x 2"	81	50	2" (59,61mm)	---	99	31	25
AF0611.063.063	63mm x 2"	99	63	2" (59,61mm)	---	113,5	39	26

Wichtig: Das Gewinde der Überwurfmutter ist nicht mit anderen Gewindefittings kombinierbar und ausschließlich für diese Verschraubung vorgesehen. Dieses Gewinde ist nicht genormt und weicht von Hersteller zu Hersteller ab. Für diesen Zukaufartikel bieten wir keine Ersatzteile an.

Klebemuffe x Aussengewinde

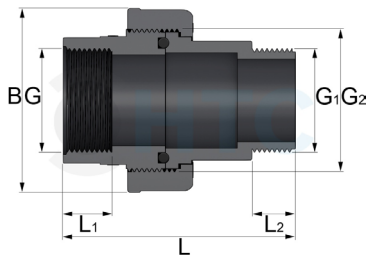


Anschluss:	Klebemuffe x Aussengewinde
Material:	PVC-U
O-Ring:	EPDM
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 16 bar bei 20°C Medium Wasser ab 75mm x 2 1/2" max. 10 bar bei 20°C
Farbe:	Grau
Gewinde:	BSP Rohrgewinde ISO 228-1, nicht selbstdichtend, Abdichtung mit Teflonband o.ä.

Artikel-Nr.	Variante	B	D	G	G1	L	L1	L2
AF0604.012.012	12mm x 1/4"	---	12	1/4" (13,16mm)	---	51	12	12
AF0604.020.020	20mm x 1/2"	45	20	1/2" (20,96mm)	---	57,5	19	15
AF0604.025.025	25mm x 3/4"	51	25	3/4" (26,44mm)	---	61	25	18
AF0604.050.032	32mm x 1"	60,5	32	1" (33,25mm)	1 1/2" (47,81mm)	77	22,5	19
AF0604.040.040	40mm x 1 1/4"	72	40	1 1/4" (41,91mm)	---	87	26	21
AF0604.040.050	40mm x 1 1/2"	81	40	1 1/2" (47,81mm)	---	105	20	25
AF0604.068.050	50mm x 1 1/2"	85	50	1 1/2" (47,81mm)	2 1/4" (65,71mm)	108,5	32	19,5
AF0604.050.063	50mm x 2"	99	50	2" (59,61mm)	---	119	30	25
AF0604.081.063	63mm x 2"	98	63	2" (59,61mm)	2 3/4" (81,5mm)	122,5	38	23,5
AF0604.075.075	75mm x 2 1/2"	118	75	2 1/2" (75,18mm)	---	152	40	44
AF0604.090.090	90mm x 3"	135	90	3" (87,88mm)	---	160	40	44

Alle Maßangaben in Millimeter, Gewichtsangaben in Gramm. Für die fotografische Darstellung verwenden wir eine Artikelgröße sowie Studio-licht. Die Abbildungen, technischen Daten, Maße und Ausführungen sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugewiesene Eigenschaften oder als Beschaffungs- oder Haftbarkeitsgarantien. Wir behalten uns jederzeit Änderungen ohne Ankündigung vor. Die Nutzmaße sind definiert bzw. verstärkt dargestellt bzw. ergeben sich aus der Artikelbezeichnung. Weitere Maße dienen ausschließlich der Darstellungsunterstützung. Bei Zweckentfremdung bitten wir dies zu beachten.

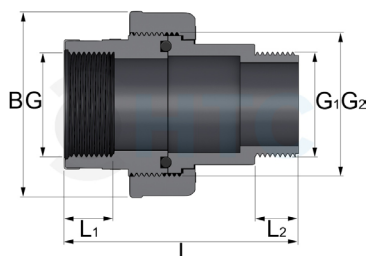
Innengewinde x Aussengewinde



Anschluss:	Innengewinde x Aussengewinde
Material:	PVC-U
O-Ring:	EPDM
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 10 bar bei 20°C Medium Wasser
Farbe:	Grau
Gewinde:	BSP Rohrgewinde ISO 228-1, nicht selbstdichtend, Abdichtung mit Teflonband o.ä.

Artikel-Nr.	Variante	B	G	G1	G2	L	L1	L2
AF0605.020.020	1/2" x 1/2"	40	1/2" (20,96mm)	1/2" (20,96mm)	1" (33,25mm)	63	14	15
AF0605.040.025	3/4" x 3/4"	53	3/4" (26,44mm)	3/4" (26,44mm)	1 1/4" (41,91mm)	71,5	17	15
AF0605.050.032	1" x 1"	60,5	1" (33,25mm)	1" (33,25mm)	1 1/2" (47,81mm)	84	20,5	18,5
AF0605.040.040	1 1/4" x 1 1/4"	72	1 1/4" (41,91mm)	1 1/4" (41,91mm)	2" (59,61mm)	93	26	20
AF0605.068.050	1 1/2" x 1 1/2"	85	1 1/2" (47,81mm)	1 1/2" (47,81mm)	2 1/4"	75	26,5	26,5
AF0605.081.063	2" x 2"	98	2" (59,61mm)	2" (59,61mm)	2 3/4"	120	27	23,5
AF0605.075.075	2 1/2" x 2 1/2"	118	2 1/2" (75,18mm)	2 1/2" (75,18mm)	3 1/2"	151	44	44
AF0605.090.090	3" x 3"	136	3" (87,88mm)	3" (87,88mm)	4" (113,03mm)	158	51	44

Innengewinde verstärkt x Aussengewinde



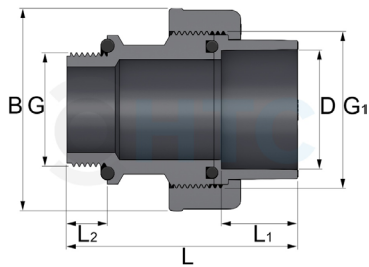
Anschluss:	Innengewinde verstärkt x Aussengewinde
Material:	PVC-U
Dichtung:	NBR
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 16 bar bei 20°C Medium Wasser
Farbe:	Grau
Gewinde:	BSP Rohrgewinde G, nicht selbstdichtend, Abdichtung mit Teflonband o.ä.

Artikel-Nr.	Variante	B	G	G1	G2	L	L1	L2
AF0655.032.020	1/2" x 1/2"	43	1/2" (20,96mm)	1/2" (20,96mm)	1" (33,25mm)	70	19	15
AF0655.040.025	3/4" x 3/4"	53	3/4" (26,44mm)	3/4" (26,44mm)	1 1/4" (41,91mm)	72,5	18,5	15
AF0655.050.032	1" x 1"	60,5	1" (33,25mm)	1" (33,25mm)	1 1/2" (47,81mm)	85	21,5	19
AF0655.063.040	40mm x 1 1/4"	72	1 1/4" (41,91mm)	1 1/4" (41,91mm)	2" (59,61mm)	104	23	20
AF0655.068.050	1 1/2" x 1 1/2"	85	1 1/2" (47,81mm)	1 1/2" (47,81mm)	2 1/4"	108,5	22	20
AF0655.081.063	2" x 2"	98	2" (59,61mm)	2" (59,61mm)	2 3/4"	120,5	27,5	23,5

Alle Maßangaben in Millimeter, Gewichtsangaben in Gramm. Für die fotografische Darstellung verwenden wir eine Artikelgröße sowie Studio-Aufnahmen. Die Abbildungen technischen Daten, Maße und Ausführungen sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Wir behalten uns jederzeit Änderungen ohne Ankündigung vor. Die Nutzmaße sind definiert bzw. verstärkt dargestellt bzw. ergeben sich aus der Artikelbezeichnung. Weitere Maße dienen ausschließlich der Darstellungshilfe.

Bei Zweckentfremdung bitten wir dies zu beachten.

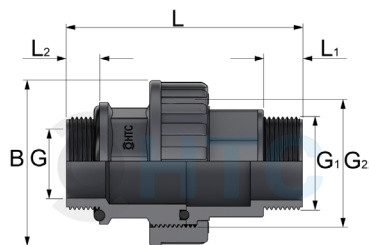
Klebemuffe x Aussengewinde mit O-Ring



Anschluss:	Klebemuffe x Aussengewinde
Material:	PVC-U
O-Ring:	EPDM
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 10 bar bei 20°C Medium Wasser
Farbe:	Grau
Gewinde:	BSP Rohrgewinde ISO 228-1, nicht selbstdichtend, Abdichtung mit Teflonband o.ä.

Artikel-Nr.	Variante	B	D	G	G1	L	L1	L2
AF0608.020.020	20mm x 1/2"	45	20	1/2" (20,96mm)	---	62	22	40
AF0608.040.040	40mm x 1 1/4"	73	40	1 1/4" (41,91mm)	---	100,5	34	66
AF0608.050.050	50mm x 1 1/2"	85	50	1 1/2" (47,81mm)	2 1/4" (65,71mm)	100	36	17
AF0608.050.063	50mm x 2"	85	50	2" (59,61mm)	2 1/4" (65,71mm)	104	32	22

2fach Aussengewinde mit einseitigem Dichtring

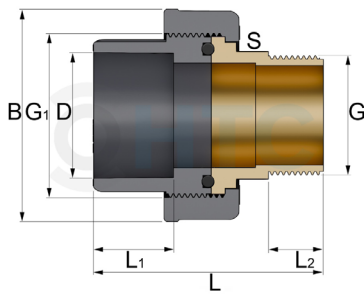


Anschluss:	2fach Aussengewinde
Material:	PVC-U
O-Ring:	EPDM
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 10 bar bei 20°C
Farbe:	Grau
Gewinde:	BSP Rohrgewinde G, nicht selbstdichtend, Abdichtung mit Teflonband o.ä.

Artikel-Nr.	Variante	B	D	G	G1	G2	L	L1	L2
AF0618.050.050	1 1/2" x 1 1/2"	85	38	2" (59,61mm)	1 1/2" (47,81mm)	1 1/2" (47,81mm)	122	16,5	20
AF0618.063.050	2" x 1 1/2"	85	38	2" (59,61mm)	1 1/2" (47,81mm)	2 1/4" (65,27mm)	128	20	21,5

Wichtig: Das Gewinde der Überwurfmutter ist nicht mit anderen Gewindefittings kombinierbar - außer es ist unter G2 bezeichnet - und ausschließlich für diese Verschraubung vorgesehen. Dieses Gewinde ist nicht genormt und weicht von Hersteller zu Hersteller ab.

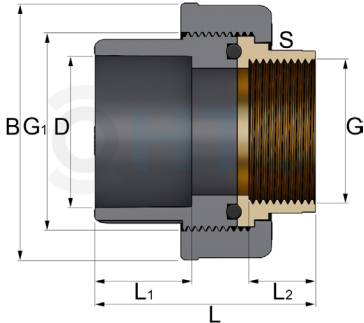
Klebemuffe x Messing Aussengewinde



Anschluss:	Klebemuffe x Messing Aussengewinde
Material:	PVC-U
O-Ring:	EPDM
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 16 bar bei 20°C Medium Wasser
Farbe:	Grau
Gewinde:	BSP Rohrgewinde ISO 228-1, nicht selbst-dichtend, Abdichtung mit Teflonband o.ä.
Messing Einlegeteil:	PVC-U, Einlegeteil Messing CW617N (für Trinkwasserleitungen verwendbar)

Artikel-Nr.	Variante	B	D	G	G1	L	L1	L2	S
AF0609.020.020	20mm x 1/2"	43	20	1/2" (20,9mm)	1" (33,25mm)	58	18	13	24
AF0609.025.025	25mm x 3/4"	53	25	3/4" (26,44mm)	1 1/4" (41,91mm)	65,5	19	15	30
AF0609.032.032	32mm x 1"	57	32	1" (33,25mm)	1 1/2" (47,81mm)	71	22	16	35
AF0609.040.040	40mm x 1 1/4"	72	40	1 1/4" (41,91mm)	2" (59,61mm)	82	26	18	45
AF0609.050.050	50mm x 1 1/2"	81	50	1 1/2" (47,81mm)	2 1/4" (65,27mm)	92,5	31	20	51
AF0609.063.063	63mm x 2"	98	63	2" (59,61mm)	2 3/4" (81,53mm)	105,5	38	24	63

Klebemuffe x Messing Innengewinde

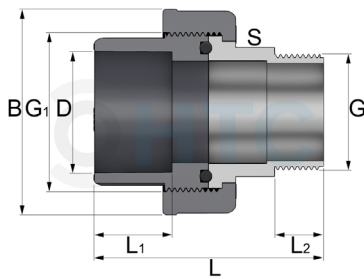


Anschluss:	Klebemuffe x Messing Innengewinde
Material:	PVC-U
O-Ring:	EPDM
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 16 bar bei 20°C Medium Wasser
Farbe:	Grau
Gewinde:	BSP Rohrgewinde ISO 228-1, nicht selbst-dichtend, Abdichtung mit Teflonband o.ä.
Messing Einlegeteil:	PVC-U, Einlegeteil Messing CW617N (für Trinkwasserleitungen verwendbar)

Artikel-Nr.	Variante	B	D	G	G1	L	L1	L2	S
AF0610.020.020	20mm x 1/2"	43	20	1/2" (20,96mm)	1" (33,25mm)	44,5	17	16	25
AF0610.025.025	25mm x 3/4"	53	25	3/4" (26,44mm)	1 1/4" (41,91mm)	50	20	16	31
AF0610.032.032	32mm x 1"	57	32	1" (33,25mm)	1 1/2" (47,81mm)	54	22	18,5	37
AF0610.040.040	40mm x 1 1/4"	72	40	1 1/4" (41,91mm)	2" (59,61mm)	63	26	20	48
AF0610.050.050	50mm x 1 1/2"	81	50	1 1/2" (47,81mm)	2 1/4" (65,27mm)	73	31	22	54
AF0610.063.063	63mm x 2"	98	63	2" (59,61mm)	2 3/4" (81,53mm)	82	38	25	67

Alle Maßangaben in Millimeter. Gewichtsangaben in Gramm. Für die fotografische Darstellung verwenden wir eine Artikelfoto sowie Studio-Aufnahmen. Die Abbildungen technischen Daten, Maße und Ausführungen sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Wir behalten uns jederzeit Änderungen ohne Ankündigung vor. Die Nutzmaße sind definiert bzw. verstärkt dargestellt bzw. ergeben sich aus der Artikelbezeichnung. Weitere Maße dienen ausschließlich der Darstellungshilfe. Bei Zweckentfremdung bitten wir dies zu beachten.

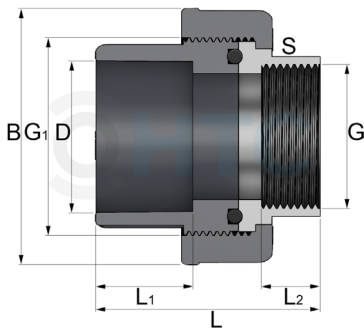
Klebemuffe x V4A Aussengewinde



Anschluss:	Klebemuffe x Edelstahl V4A Aussengewinde
Material:	PVC-U
O-Ring:	EPDM
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 16 bar bei 20°C Medium Wasser ab 75mm x 2 1/2" max. 10 bar bei 20°C
Farbe:	Grau
Gewinde:	BSP Rohrgewinde ISO 228-1, nicht selbst-dichtend, Abdichtung mit Teflonband o.ä.
Edelstahl V4A Einlegeteil:	Werkstoff 1.440 X5CrNiMo 17-12-2

Artikel-Nr.	Variante	B	D	G	G1	L	L1	L2	S
AF0612.020.020	20mm x 1/2"	41	20	1/2" (20,96mm)	1" (33,25mm)	59,5	16	13	14,5
AF0612.025.025	25mm x 3/4"	52	25	3/4" (26,44mm)	1 1/4" (41,91mm)	67,5	19	13	30
AF0612.032.032	32mm x 1"	60	32	1" (33,25mm)	1 1/2" (47,81mm)	73	21	16	38
AF0612.040.040	40mm x 1 1/4"	74	40	1 1/4" (41,91mm)	2" (59,61mm)	86	26	19	47
AF0612.050.050	50mm x 1 1/2"	80	50	1 1/2" (47,81mm)	2 1/4" (65,27mm)	95	31	18	53
AF0612.063.063	63mm x 2"	98	63	2" (59,61mm)	2 3/4" (81,53mm)	108	38	22	66
AF0612.075.075	75mm x 2 1/2"	118	75	2 1/2" (75,18mm)	3 1/2" (100,33mm)	121	51	27	80

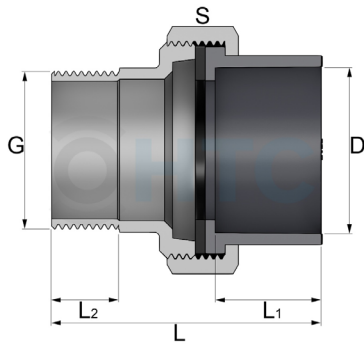
Klebemuffe x Edelstahl V4A Innengewinde



Anschluss:	Klebemuffe x Edelstahl V4A Innengewinde
Material:	PVC-U
O-Ring:	EPDM
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 16 bar bei 20°C Medium Wasser ab 75mm x 2 1/2" max. 10 bar bei 20°C
Farbe:	Grau
Gewinde:	BSP Rohrgewinde ISO 228-1, nicht selbst-dichtend, Abdichtung mit Teflonband o.ä.
Edelstahl V4A Einlegeteil:	Werkstoff 1.440 X5CrNiMo 17-12-2

Artikel-Nr.	Variante	B	D	G	G1	L	L1	L2	S
AF0613.020.020	20mm x 1/2"	41	20	1/2" (20,96mm)	1" (33,25mm)	45	16	15	24,5
AF0613.025.025	25mm x 3/4"	52	25	3/4" (26,44mm)	1 1/4" (41,91mm)	51,5	19	15	30
AF0613.032.032	32mm x 1"	60	32	1" (33,25mm)	1 1/2" (47,81mm)	55,5	21	16	38
AF0613.040.040	40mm x 1 1/4"	74	40	1 1/4" (41,91mm)	2" (59,61mm)	65,5	26	19	47
AF0613.050.050	50mm x 1 1/2"	80	50	1 1/2" (47,81mm)	2 1/4" (65,27mm)	74,5	31	18	53
AF0613.063.063	63mm x 2"	98	63	2" (59,61mm)	2 3/4" (81,53mm)	83	31	24	66
AF0613.075.075	75mm x 2 1/2"	118	75	2 1/2" (75,18mm)	3 1/2" (100,33mm)	99	51	19	82

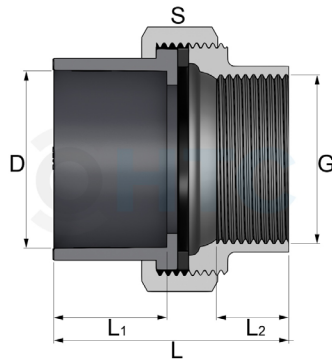
Alle Maßangaben in Millimeter, Gewichtsangaben in Gramm. Für die fotografische Darstellung verwenden wir eine Artikelgröße Be sowie Studio-licht. Die Abbildungen, technischen Daten, Maße und Ausführungen sind unverbindlich. Sie gelten nicht als gesicherte Eigenschaften oder als Beschriftungs- oder Haftbarkeitsgarantien. Wir behalten uns jederzeit Änderungen ohne Ankündigung vor. Die Nutzmaße sind definiert bzw. verstärkt dargestellt bzw. ergeben sich aus der Artikelbezeichnung. Weitere Maße dienen ausschließlich der Darstellungsunterstützung. Bei Zweckentfremdung bitten wir dies zu beachten.



Edelstahl V4A Verschraubung Aussengewinde x Einlegeteil PVC-U Klebemuffe

Anschluss:	Edelstahl V4A Aussengewinde x PVC-U Klebemuffe
Material:	Edelstahl V4A Werkstoff 1.440 X5CrNiMo 17-12-2, Einlegeteil PVC-U
Flachdichtung:	TPE 70 shore
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 16 bar bei 20°C Medium Wasser
Farbe:	Edelstahl, Einlegeteil Grau

Artikel-Nr.	Variante	D	G	L	L1	L2	S
AF0621.020.020	1/2" x 20mm	20	R 1/2" (20,96mm)	54,5	17	13	37
AF0621.025.025	3/4" x 25mm	25	R 3/4" (26,44mm)	62	19	15	46
AF0621.032.032	1" x 32mm	32	R 1" (33,25mm)	70	22	16	52
AF0621.040.040	1 1/4" x 40mm	40	R 1 1/4" (41,91mm)	79	27	19	66
AF0621.050.050	1 1/2" x 50mm	50	R 1 1/2" (47,81mm)	87	32	21	71
AF0621.063.063	2" x 63mm	63	R 2" (59,61mm)	108	38	24	87



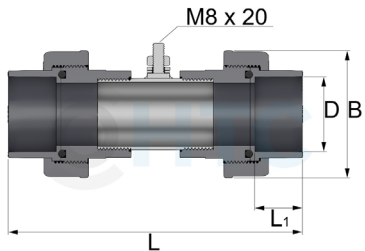
Edelstahl V4A Verschraubung Innengewinde x Einlegeteil PVC-U Klebemuffe

Anschluss:	Edelstahl V4A Innengewinde x PVC-U Klebemuffe
Material:	Edelstahl V4A Werkstoff 1.440 X5CrNiMo 17-12-2, Einlegeteil PVC-U
Flachdichtung:	TPE 70 shore
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 16 bar bei 20°C Medium Wasser
Farbe:	Edelstahl, Einlegeteil Grau

Artikel-Nr.	Variante	D	G	L	L1	L2	S
AF0622.020.020	1/2" x 20mm	20	R 1/2" (20,96mm)	42	17	12	37
AF0622.025.025	3/4" x 25mm	25	R 3/4" (26,44mm)	49	19	15	46
AF0622.032.032	1" x 32mm	32	R 1" (33,25mm)	55	23	17	52
AF0622.040.040	1 1/4" x 40mm	40	R 1 1/4" (41,91mm)	60	27	19	66
AF0622.050.050	1 1/2" x 50mm	50	R 1 1/2" (47,81mm)	67	32	19	71
AF0622.063.063	2" x 63mm	63	R 2" (59,61mm)	82	38	21	87

Alle Maßangaben in Millimeter, Gewichtsangaben in Gramm. Für die fotografische Darstellung verweisen wir auf eine ArtikelgröÙe sowie Studio-licht. Die Abbildungen technischen Daten, MaÙe und Ausführungen sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Wir behalten uns jederzeit Änderung ohne Ankündigung vor. Die NutzmaÙe sind definiert bzw. verstärkt dargestellt bzw. ergeben sich aus der Artikelbezeichnung. Weitere MaÙe dienen ausschließlich der Darstellung unterstützung. Bei Zweckentfremdung bitten wir dies zu beachten.

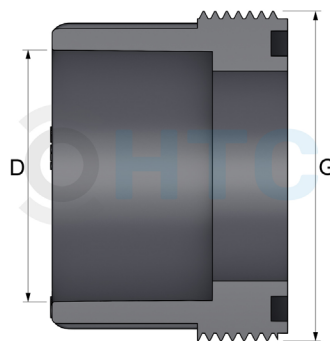
Doppel-Verschraubung Poolerdung Edelstahl V4A



Rohrabschluss:	Klebemuffe
Erdungsanschluss:	M8 x20mm
O-Ring:	NBR
Temperatur:	bis 45°C konstant, kurzzeitig 60°C
Arbeitsdruck (PN):	max. 16 bar bei 20°C Medium Wasser
Farbe:	Grau, Edelstahlfarben
Material Anschlussverschraubung:	Edelstahl V2A AISI 304
Material Erdungsanschluss:	Edelstahl V4A AISI 316
Einsatzbereich:	Poolanlagen

Artikel-Nr.	Variante	B	D	L	L1
AF0699.050.050	50mm	85	50	160	32
AF0699.063.063	63mm	98	63	127,5	38

Auch für Salzwasserpools verwendbar - alle Metallteile sind aus Edelstahl V4A AISI 316 ausgeführt.

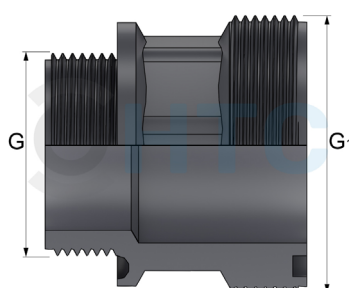


PVC-U Verschraubung HTC® Basisteil Klebemuffe

Material:	PVC-U
Anschluss:	Klebemuffe
Gewinde Überwurf:	Normgewinde BSP G
O-Ring:	ohne O-Ring (seperat erhältlich)
Farbe:	Grau

Artikel-Nr.	Variante	D	G	Hinweis
AF0600.SKM.016	3/4" x 16mm	16	3/4" (26,44mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SKM.020	1" x 20mm	20	1" (33,25mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SKM.025	1 1/4" x 25mm	25	1 1/4" (41,91mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SKM.032	1 1/2" x 32mm	32	1 1/2" (47,81mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SKM.040	2" x 40mm	40	2" (59,61mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SKM.050	2 1/4" x 50mm	50	2 1/4" (65,71mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SKM.063	2 3/4" x 63mm	60	2 3/4" (81,53mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SKM.075	3 1/2" x 75mm	75	3" (100,33mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SKM.090	4" x 90mm	90	4" (113,03mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SKM.110	5" x 110mm	110	5" (138,43mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.

Bitte beachten Sie vor Bestellung von Ersatzteilen: Das Basisteil kann theoretisch mit jeder Verschraubung verbunden werden, welche ein Normgewinde BSP G aufweist. Zur Sicherstellung des ausgewiesenen Arbeitsdruckes ist eine Mindestanzahl von Gewindegängen notwendig. Dies kann eventuell abweichen und die Überwurfmutter wird in diesem Fall über die Gewindegänge hinausgehen, bis der Dichtschluss erfolgt. Eine Kompatibilität zu Fremdverschraubungen wäre rein zufällig. Ersatzteile sind ausschließlich für **HTC** PVC-U Verschraubungen passend.

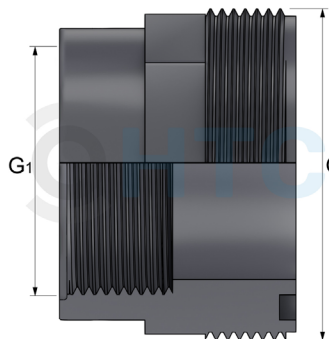


PVC-U Verschraubung HTC® Basisteil Aussengewinde mit O-Ringaufnahme

Material:	PVC-U
Anschluss:	Aussengewinde
Gewinde Überwurf:	Normgewinde BSP G
O-Ring:	ohne O-Ring (seperat erhältlich)
Farbe:	Grau

Artikel-Nr.	Variante	G	G1	Hinweis
AF0600.SA0.550	1 1/2" x 2 1/4"	11/2" (47,81mm)	2 1/4" (65,71mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SA0.563	2" x 2 1/4"	2" (59,61mm)	2 1/4" (65,71mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.

Bitte beachten Sie vor Bestellung von Ersatzteilen: Das Basisteil kann theoretisch mit jeder Verschraubung verbunden werden, welche ein Normgewinde BSP G aufweist. Zur Sicherstellung des ausgewiesenen Arbeitsdruckes ist eine Mindestanzahl von Gewindegängen notwendig. Dies kann eventuell abweichen und die Überwurfmutter wird in diesem Fall über die Gewindegänge hinausgehen, bis der Dichtschluss erfolgt. Eine Kompatibilität zu Fremdverschraubungen wäre rein zufällig. Ersatzteile sind ausschließlich für den von uns vertriebenen und verlinkten PVC-U Verschraubungen passend.

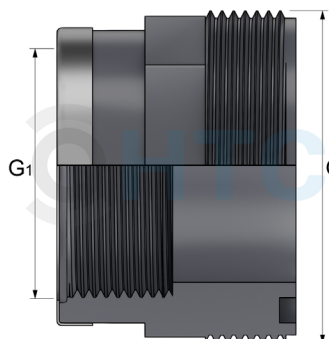


PVC-U Verschraubung HTC® Basisteil Innengewinde

Material:	PVC-U
Anschluss:	Innengewinde
Gewinde Überwurf:	Normgewinde BSP G
O-Ring:	ohne O-Ring (seperat erhältlich)
Farbe:	Grau

Artikel-Nr.	Variante	G	G1	Hinweis
AF0600.SIG.020	1" x 1/2"	1" (33,25mm)	1/2" (20,96mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SIG.025	1 1/4" x 3/4"	1 1/4" (41,91mm)	3/4" (26,44mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SIG.032	1 1/2" x 1"	1 1/2" (47,81mm)	1" (33,25mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SIG.040	2" x 1 1/4"	2" (59,61mm)	1 1/4" (41,91mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SIG.050	2 1/4" x 1 1/2"	2 1/4" (65,71mm)	1 1/2" (47,81mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SIG.063	2 3/4" x 2"	2 3/4" (81,50mm)	2" (59,61mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SIG.075	3 1/2" x 2 1/2"	3 1/2" (100,33mm)	2 1/2" (75,18mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.

Bitte beachten Sie vor Bestellung von Ersatzteilen: Das Basisteil kann theoretisch mit jeder Verschraubung verbunden werden, welche ein Normgewinde BSP G aufweist. Zur Sicherstellung des ausgewiesenen Arbeitsdruckes ist eine Mindestanzahl von Gewindegängen notwendig. Dies kann eventuell abweichen und die Überwurfmutter wird in diesem Fall über die Gewindegänge hinausgehen, bis der Dichtschluss erfolgt. Eine Kompatibilität zu Fremdverschraubungen wäre rein zufällig. Ersatzteile sind ausschließlich für **HTC** PVC-U Verschraubungen passend.



PVC-U Verschraubung HTC® Basisteil Innengewinde verstärkt

Material:	PVC-U
Anschluss:	Innengewinde verstärkt
Gewinde Überwurf:	Normgewinde BSP G
O-Ring:	ohne O-Ring (seperat erhältlich)
Farbe:	Grau

Artikel-Nr.	Variante	G	G1	Hinweis
AF0600.SIG.020	1" x 1/2"	1" (33,25mm)	1/2" (20,96mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SIG.025	1 1/4" x 3/4"	1 1/4" (41,91mm)	3/4" (26,44mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SIG.032	1 1/2" x 1"	1 1/2" (47,81mm)	1" (33,25mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SIG.040	2" x 1 1/4"	2" (59,61mm)	1 1/4" (41,91mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SIG.050	2 1/4" x 1 1/2"	2 1/4" (65,71mm)	1 1/2" (47,81mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SIG.063	2 3/4" x 2"	2 3/4" (81,50mm)	2" (59,61mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.SIG.075	3 1/2" x 2 1/2"	3 1/2" (100,33mm)	2 1/2" (75,18mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AFX600.SIG.090	4" x 3"	4" (113,03mm)	3" (87,88mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.

Bitte beachten Sie vor Bestellung von Ersatzteilen: Das Basisteil kann theoretisch mit jeder Verschraubung verbunden werden, welche ein Normgewinde BSP G aufweist. Zur Sicherstellung des ausgewiesenen Arbeitsdruckes ist eine Mindestanzahl von Gewindegängen notwendig. Dies kann eventuell abweichen und die Überwurfmutter wird in diesem Fall über die Gewindegänge hinausgehen, bis der Dichtschluss erfolgt. Eine Kompatibilität zu Fremdverschraubungen wäre rein zufällig. Ersatzteile sind ausschließlich für **HTC** PVC-U Verschraubungen passend.



PVC-U Verschraubung HTC© Einlegeteil Klebemuffe

Material:	PVC-U
Anschluss:	Klebemuffe
Farbe:	Grau

Artikel-Nr.	Variante	D	Hinweis
AF0600.EKM.016	für 16mm	16	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EKM.020	für 20mm	20	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EKM.025	für 25mm	25	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EKM.032	für 32mm	32	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EKM.040	für 40mm	40	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EKM.050	für 50mm	50	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EKM.063	für 63mm	60	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EKM.075	für 75mm	75	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EKM.090	für 90mm	90	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EKM.110	für 110mm	110	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.

Bitte beachten Sie vor Bestellung von Ersatzteilen: Im Gegensatz zum definierten Innendurchmesser eines Einlegeteils Klebemuffe ist der Aussendurchmesser oder der Auflagendurchmesser bzw. -höhe nicht genormt. Eine Kompatibilität zu Fremdverschraubungen wäre rein zufällig. Ersatzteile sind ausschließlich für **ÖHTC PVC-U** Verschraubungen passend.



PVC-U Verschraubung HTC® Einlegeteil Innengewinde

Material:	PVC-U
Anschluss:	Innengewinde
Farbe:	Grau

Artikel-Nr.	Variante	G	Hinweis
AF0600.EIG.020	für 20mm - 1/2"	1/2" (20,96mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EIG.025	für 25mm - 3/4"	3/4" (26,44mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EIG.032	für 32mm - 1"	1" (33,25mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EIG.040	für 40mm - 1 1/4"	1 1/4" (41,91mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EIG.050	für 50mm - 1 1/2"	1 1/2" (47,81mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EIG.063	für 63mm - 2"	2" (59,61mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.

Bitte beachten Sie vor Bestellung von Ersatzteilen: Im Gegensatz zum definierten Innendurchmesser eines Einlegeteils Innengewinde ist der Auflagedurchmesser bzw. -höhe nicht genormt. Eine Kompatibilität zu Fremdverschraubungen wäre rein zufällig. Ersatzteile sind ausschließlich für  PVC-U Verschraubungen passend.

Alle Maßangaben in Millimeter, Gewichtsangaben in Gramm. Für die fotografische Darstellung verwenden wir eine Artikelgröße sowie Studio-Aufnahmen. Die Abbildungen technischen Daten, Maße und Ausführungen sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschriftenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Wir behalten uns jederzeit Änderung ohne Ankündigung vor. Die Nutzmaße sind definitiv bzw. verstärkt dargestellt bzw. ergeben sich aus der Artikelbezeichnung. Weitere Maße dienen ausschließlich der Darstellung unterstützung. Bei Zweckentfremdung bitten wir dies zu beachten.

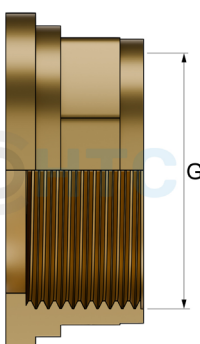


PVC-U HTC Überwurfmutter

Material:	PVC-U
Gewinde Überwurf:	Normgewinde BSP G
Farbe:	Grau

Artikel-Nr.	Variante	G	Hinweis
AF0600.COA.016	für 16mm - 3/8"	3/4" (26,44mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.COA.020	für 20mm - 1/2"	1" (33,25mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.COA.025	für 25mm - 3/4"	1 1/4" (41,91mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.COA.032	für 32mm - 1"	1 1/2" (47,81mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.COA.040	für 40mm - 1 1/4"	2" (59,61mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.COA.050	für 50mm - 1 1/2"	2 1/4" (65,71mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.COA.063	für 63mm - 2 1/2"	2 3/4"	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.COA.075	für 75mm - 2 1/2"	3 1/2" (100,33mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.COA.090	für 90mm - 3"	4" (113,03mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.COA.110	für 110mm - 4"	5" (138,43mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.

Bitte beachten Sie vor Bestellung von Ersatzteilen: Die Überwurfmutter für Verschraubung  HTC kann theoretisch mit jeder Verschraubung verbunden werden, welche ein Normgewinde BSP G aufweist. Zur Sicherstellung des ausgewiesenen Arbeitsdruckes ist eine Mindestanzahl von Gewindegängen notwendig. Dies kann eventuell abweichen und die Überwurfmutter wird in diesem Fall über die Gewindegänge hinausgehen, bis der Dichtschluss erfolgt. Ebenso ist die Öffnung sowie Anschlussbauart zum Einlegeteil von Hersteller zu Hersteller abweichend. Eine Kompatibilität zu Fremdverschraubungen wäre rein zufällig. Ersatzteile sind ausschließlich für den von uns vertriebenen und verlinkten PVC-U Verschraubungen passend.



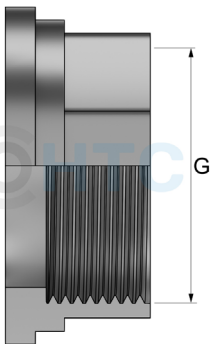
Messing Einlegeteil Verschraubung Innengewinde

Material:	Messing CW617N (für Trinkwasserleitungen verwendbar)
Gewinde:	BSP Rohrgewinde ISO 228-1, nicht selbst-dichtend, Abdichtung mit Teflonband o.ä.
Farbe	Messing

Artikel-Nr.	Variante	G	Hinweis
MF0610.000.020	für 20mm - 1/2"	1/2" (20,96mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
MF0610.000.025	für 25mm - 3/4"	3/4" (26,44mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
MF0610.000.032	für 32mm - 1"	1" (33,25mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
MF0610.000.040	für 40mm - 1 1/4"	1 1/4" (41,91mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
MF0610.000.050	für 50mm - 1 1/2"	1 1/2" (47,81mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
MF0610.000.063	für 63mm - 2"	2" (59,61mm)	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.

Bitte beachten Sie vor Bestellung von Ersatzteilen: Das Messing Einlegeteil Verschraubung Innengewinde  HTC ist ausschließlich passend zu der von uns hergestellten, vertriebenen und verlinkten PVC-U Verschraubung. Eine Kompatibilität zu Fremdverschraubungen wäre rein zufällig.

Alle Maßangaben in Millimeter, Gewichtsangaben in Gramm. Für die fotografische Darstellung verwenden wir eine Artikelgröße sowie Stücklichkeit. Die Abbildungen technischen Daten, Maße und Ausführungen sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Wir behalten uns jederzeit Änderung ohne Ankündigung vor. Die Nutzmaße sind definiert bzw. verstärkt dargestellt bzw. ergeben sich aus der Artikelbezeichnung. Weitere Maße dienen ausschließlich der Darstellungsunterstützung. Bei Zweckentfremdung bitten wir dies zu beachten.

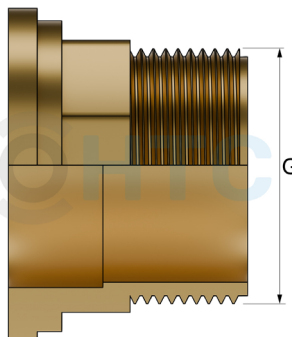


Edelstahleinlegeteil Verschraubung Innengewinde

Material:	Edelstahl V4A
Gewinde:	BSP Rohrgewinde ISO 228-1, nicht selbstdichtend, Abdichtung mit Teflonband o.ä.
Farbe	Edelstahl

Artikel-Nr.	Variante	G	Gewicht	Hinweis
EF0614.000.020	für 20mm - 1/2"	1/2" (20,96mm)	43 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
EF0614.000.025	für 25mm - 3/4"	3/4" (26,44mm)	73 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
EF0614.000.032	für 32mm - 1"	1" (33,25mm)	106 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
EF0614.000.040	für 40mm - 1 1/4"	1 1/4" (41,91mm)	170 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
EF0614.000.050	für 50mm - 1 1/2"	1 1/2" (47,81mm)	202 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
EF0614.000.063	für 63mm - 2"	2" (59,61mm)	336 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
EF0614.000.075	für 75mm - 2 1/2"	2 1/2" (75,18mm)	600 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.

Bitte beachten Sie vor Bestellung von Ersatzteilen: Das Edelstahl V4A Einlegeteil Verschraubung Innengewinde  ist ausschließlich passend zu der von uns hergestellten, vertriebenen und verlinkten PVC-U Verschraubung. Eine Kompatibilität zu Fremdverschraubungen wäre rein zufällig.

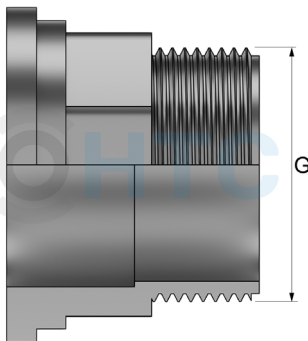


Messing Einlegeteil Verschraubung Aussengewinde

Material:	Messing CW617N (für Trinkwasserleitungen verwendbar)
Gewinde:	BSP Rohrgewinde ISO 228-1, nicht selbstdichtend, Abdichtung mit Teflonband o.ä.
Farbe	Messing

Artikel-Nr.	Variante	G	Gewicht	Hinweis
MF0609.000.020	für 20mm - 1/2"	1/2" (20,96mm)	68 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
MF0609.000.025	für 25mm - 3/4"	3/4" (26,44mm)	106 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
MF0609.000.032	für 32mm - 1"	1" (33,25mm)	148 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
MF0609.000.040	für 40mm - 1 1/4"	1 1/4" (41,91mm)	250 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
MF0609.000.050	für 50mm - 1 1/2"	1 1/2" (47,81mm)	290 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
MF0609.000.063	für 63mm - 2"	2" (59,61mm)	492 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.

Bitte beachten Sie vor Bestellung von Ersatzteilen: Das Edelstahl V4A Einlegeteil Verschraubung Aussengewinde  ist ausschließlich passend zu der von uns hergestellten, vertriebenen und verlinkten PVC-U Verschraubung. Eine Kompatibilität zu Fremdverschraubungen wäre rein zufällig.

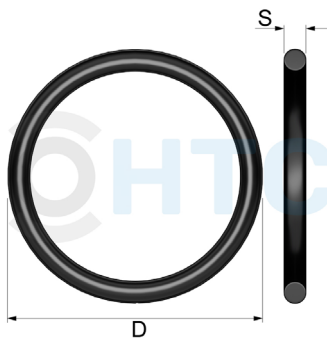


Edelstahleinlegeteil Verschraubung Aussengewinde

Material:	Edelstahl V4A
Gewinde:	BSP Rohrgewinde ISO 228-1, nicht selbstdichtend, Abdichtung mit Teflonband o.ä.
Farbe	Edelstahl

Artikel-Nr.	Variante	G	Gewicht	Hinweis
EF0612.000.020	für 20mm - 1/2"	1/2" (20,96mm)	70 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
EF0612.000.025	für 25mm - 3/4"	3/4" (26,44mm)	111 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
EF0612.000.032	für 32mm - 1"	1" (33,25mm)	173 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
EF0612.000.040	für 40mm - 1 1/4"	1 1/4" (41,91mm)	280 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
EF0612.000.050	für 50mm - 1 1/2"	1 1/2" (47,81mm)	314 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
EF0612.000.063	für 63mm - 2"	2" (59,61mm)	520 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
EF0612.000.075	für 75mm - 2 1/2"	2 1/2" (75,18mm)	766 g	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.

Bitte beachten Sie vor Bestellung von Ersatzteilen: Das Edelstahl V4A Einlegeteil Verschraubung Aussengewinde  ist ausschließlich passend zu der von uns hergestellten, vertriebenen und verlinkten PVC-U Verschraubung. Eine Kompatibilität zu Fremdverschraubungen wäre rein zufällig.

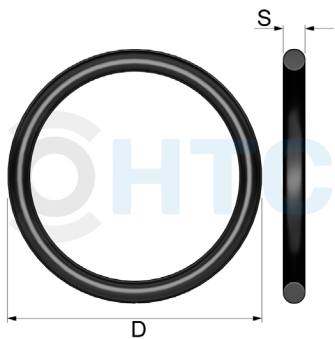


O-Ring EPDM für Verschraubung HTC®

Material:	EPDM
Shore Härte:	70
Temperatur:	-50°C bis zu +140°C
Farbe:	Schwarz

Artikel-Nr.	Variante	D	S	Hinweis
AF0600.EPD.016	für 16mm - 3/8"	21	2,4	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EPD.020	für 20mm - 1/2"	26	3,1	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EPD.025	für 25mm - 3/4"	32	4	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EPD.032	für 32mm - 1"	38	3,5	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EPD.040	für 40mm - 1 1/4"	50	5	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EPD.050	für 50mm - 1 1/2"	58	5	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EPD.063	für 63mm - 2"	70	5	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EPD.075	für 75mm - 2 1/2"	90	5	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EPD.090	für 90mm - 3"	101,5	5,1	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.EPD.110	für 110mm - 4"	125	5,7	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.

Bitte beachten Sie vor Bestellung von Ersatzteilen: Der O-Ring ist ausschließlich passend für die von uns vertriebenen und verlinkten PVC-U Verschraubungen und die Angabe „für“ bezeichnet darauffolgend die Anschlussgröße des Kugelhahns. Größe, Durchmesser oder Wandstärke unterliegen keiner Norm. Eine Kompatibilität zu Fremdverschraubungen wäre rein zufällig. Ersatzteile sind ausschließlich für den von uns vertriebenen und verlinkten PVC-U Verschraubungen passend.



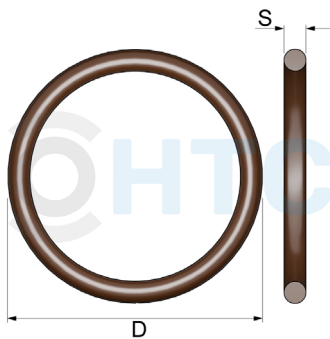
O-Ring NBR für Verschraubung HTC®

Material:	NBR
Shore Härte:	70
Temperatur:	-25°C bis zu +120°C
Farbe:	Schwarz

Artikel-Nr.	Variante	D	S	Hinweis
AF0600.NBR.016	für 16mm - 3/8"	21	2,4	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.NBR.020	für 20mm - 1/2"	26	3,1	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.NBR.025	für 25mm - 3/4"	32	4	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.NBR.032	für 32mm - 1"	38	3,5	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.NBR.040	für 40mm - 1 1/4"	50	5	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.NBR.050	für 50mm - 1 1/2"	58	5	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.NBR.063	für 63mm- 2"	70	5	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.NBR.075	für 75mm - 2 1/2"	90	5	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.NBR.090	für 90mm - 3"	101,5	5,1	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.NBR.110	für 110mm - 4"	125	5,7	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.

Bitte beachten Sie vor Bestellung von Ersatzteilen: Der O-Ring ist ausschließlich passend für die von uns vertriebenen und verlinkten PVC-U Verschraubungen und die Angabe „für“ bezeichnet darauf folgend die Anschlussgröße des Kugelhahns. Größe, Durchmesser oder Wandstärke unterliegen keiner Norm. Eine Kompatibilität zu Fremdverschraubungen wäre rein zufällig. Ersatzteile sind ausschließlich für den von uns vertriebenen und verlinkten PVC-U Verschraubungen passend.

Alle Maßangaben in Millimeter, Gewichtsangaben in Gramm. Für die fotografische Darstellung verwenden wir eine Artikelgröße sowie Studio-licht. Die Abbildungen, technischen Daten, Maße und Ausführungen sind unverbindlich. Sie gelten nicht als gesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Wir behalten uns jederzeit Änderung ohne Ankündigung vor. Die Nutzmaße sind definiert bzw. verstärkt dargestellt bzw. ergeben sich aus der Artikelbezeichnung. Weitere Maße dienen ausschließlich der Darstellungsunterstützung. Bei Zweckentfremdung bitten wir dies zu beachten.



O-Ring FPM für Verschraubung HTC®

Material:	FPM (Viton)
Shore Härte:	90+
Temperatur:	-40°C bis zu +200°C
Farbe:	Braun

Artikel-Nr.	Variante	D	S	Hinweis
AF0600.FPM.016	für 16mm - 3/8"	21	2,4	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.FPM.020	für 20mm - 1/2"	26	3,1	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.FPM.025	für 25mm - 3/4"	32	4	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.FPM.032	für 32mm - 1"	38	3,5	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.FPM.040	für 40mm - 1 1/4"	50	5	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.FPM.050	für 50mm - 1 1/2"	58	5	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.FPM.063	für 63mm- 2"	70	5	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.FPM.075	für 75mm - 2 1/2"	90	5	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.FPM.090	für 90mm - 3"	101,5	5,1	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.
AF0600.FPM.110	für 110mm - 4"	125	5,7	Ersatzteil - kein Widerruf/keine Rückgabe.

Bitte beachten Sie vor Bestellung von Ersatzteilen: Der O-Ring ist ausschließlich passend für die von uns vertriebenen und verlinkten PVC-U Verschraubungen und die Angabe „für“ bezeichnet darauf folgend die Anschlussgröße des Kugelhahns. Größe, Durchmesser oder Wandstärke unterliegen keiner Norm. Eine Kompatibilität zu Fremdverschraubungen wäre rein zufällig. Ersatzteile sind ausschließlich für den von uns vertriebenen und verlinkten PVC-U Verschraubungen passend.

Alle Maßangaben in Millimeter, Gewichtsangaben in Gramm. Für die fotografische Darstellung verwenden wir eine Artikelfigur sowie Studiofotografie. Die Abbildungen technischen Daten, Maße und Ausführungen sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffungs- oder Haftbarkeitsgarantien. Wir behalten uns jederzeit Änderung ohne Ankündigung vor. Die Nutzmaße sind definiert bzw. verstärkt dargestellt bzw. ergeben sich aus der Artikelbezeichnung. Weitere Maße dienen ausschließlich der Darstellungsunterstützung. Bei Zweckentfremdung bitten wir dies zu beachten.