

# Einlegematerial

1.01	Starfix		
1.02	Starfix NEU mit Spannband Einzelteile zu Starfix		
1.03	Spreizsupport-Rohrschellen		
1.04	JK-Einlegerohrschellen Typ 1 bis 3 JK-Einlegerohrschellen Typ 4 bis H=800mm		
1.05	Befestigungssystem für Bodenkanalisation		
1.06	JK-Schalungsbox/-schoner Rohrstütze FAWA		
1.07	PE-Aussparungsblöcke		
1.08	Aussparungsblock Eurobox Mauerkragen		



### Einlegerohrschellen Starfix

Fuss mit Spitz verzinkt, mit Starshift-Bügel für Rohr-Ø 50-125mm

Die Vorteile der Einlegerohrschellen Starfix:

- Massive Reduktion der Montagezeit
- Breite Klammern für bessere Handhabung
- Einfache und schnelle Höhenverstellung
- Problemloses Arbeiten auch mit Handschuhen

Garnitur bestehend aus: 2 Füsse, 2 Starshift-Bügel

Artikel-Nr.	Fusslänge mm	Fuss	Material	für Rohr-Ø mm	Packung Stück
5178.16	160	mit Spitz	verzinkt	50-125	25
5178.18	180	mit Spitz	verzinkt	50-125	25
5178.20	200	mit Spitz	verzinkt	50-125	25
5178.24	240	mit Spitz	verzinkt	50-125	25
5178.30	300	mit Spitz	verzinkt	50-125	25
5178.40	400	mit Spitz	verzinkt	50-125	25

### Einlegerohrschelle Starfix

Fuss mit Spitz verzinkt, mit Starshift-Bügel für Rohr-Ø 110-160mm

Artikel-Nr.	Fusslänge mm	Fuss	Material	für Rohr-Ø mm	Packung Stück
5182.24	240	mit Spitz	verzinkt	110-160	25
5182.30	300	mit Spitz	verzinkt	110-160	25
5182.40	400	mit Spitz	verzinkt	110-160	25



### Einlegerohrschelle Starfix

Fuss gebogen unverzinkt, mit Starshift-Bügel für Rohr-Ø 50-125mm oder 110-160mm

Artikel-Nr.	Fusslänge mm	Fuss	Material	für Rohr-Ø mm	Packung Stück
5180.16	160	gebogen	unverzinkt	50-125	25
5180.20	200	gebogen	unverzinkt	50-125	25
5180.24	240	gebogen	unverzinkt	50-125	25
5180.30	300	gebogen	unverzinkt	50-125	25
5180.40	400	gebogen	unverzinkt	50-125	25
5184.30	300	gebogen	unverzinkt	110-160	25
5184.40	400	gebogen	unverzinkt	110-160	25



### Einlegerohrschellen Starfix INOX

Fuss mit Spitz INOX rostfrei, mit Starshift-Bügel für Rohr-Ø 50-125mm oder 110-160mm

Artikel-Nr.	Fusslänge mm	Fuss	Material	für Rohr-Ø mm	Packung Stück
5179.16	160	mit Spitz	INOX	50-125	25
5179.18	180	mit Spitz	INOX	50-125	25
5179.20	200	mit Spitz	INOX	50-125	25
5179.24	240	mit Spitz	INOX	50-125	25
5179.30	300	mit Spitz	INOX	50-125	25
5179.40	400	mit Spitz	INOX	50-125	25
5183.30	300	mit Spitz	INOX	110-160	25
5183.40	400	mit Spitz	INOX	110-160	25



### Einlegerohrschellen Starfix NEU mit Spannband

Fuss mit Spitz verzinkt, mit Starshift-Bügel für Rohr-Ø 50-125mm

Garnitur bestehend aus: 2 Füße, 1 Starshift-Bügel, 1 Spannband

Artikel-Nr.	Fusslänge mm	Fuss	Material	für Rohr-Ø mm	Packung Stück
5178.16.1	160	mit Spitz	verzinkt	50-125	25
5178.18.1	180	mit Spitz	verzinkt	50-125	25
5178.20.1	200	mit Spitz	verzinkt	50-125	25
5178.24.1	240	mit Spitz	verzinkt	50-125	25
5178.30.1	300	mit Spitz	verzinkt	50-125	25
5178.40.1	400	mit Spitz	verzinkt	50-125	25



### Einlegerohrschellen Starfix NEU mit Spannband

Fuss gebogen unverzinkt, mit Starshift-Bügel für Rohr-Ø 50-125mm

Artikel-Nr.	Fusslänge mm	Fuss	Material	für Rohr-Ø mm	Packung Stück
5180.16.1	160	gebogen	unverzinkt	50-125	25
5180.20.1	200	gebogen	unverzinkt	50-125	25
5180.24.1	240	gebogen	unverzinkt	50-125	25
5180.30.1	300	gebogen	unverzinkt	50-125	25
5180.40.1	400	gebogen	unverzinkt	50-125	25



### Einlegerohrschellen Starfix NEU INOX mit Spannband

Fuss mit Spitz INOX rostfrei, mit Starshift-Bügel für Rohr-Ø 50-125mm

Artikel-Nr.	Fusslänge mm	Fuss	Material	für Rohr-Ø mm	Packung Stück
5179.16.1	160	mit Spitz	INOX	50-125	25
5179.18.1	180	mit Spitz	INOX	50-125	25
5179.20.1	200	mit Spitz	INOX	50-125	25
5179.24.1	240	mit Spitz	INOX	50-125	25
5179.30.1	300	mit Spitz	INOX	50-125	25
5179.40.1	400	mit Spitz	INOX	50-125	25



### Starfix-Varioplate

Fussplatten zu Einlegerohrschellen Starfix-Fuss gebogen

Artikel-Nr.	Bezeichnung	für Rohr-Ø mm	Material	Masse mm	Packung Stück
5195	Varioplate	50-125	verzinkt	300 x 55	25
5196	Varioplate	110-160	verzinkt	300 x 55	25



### Starfix-Bügel Starshift

Starshift-Bügel zu Einlegerohrschellen Starfix für einfache und schnelle Höhenverstellung

Artikel-Nr.	Bezeichnung	für Rohr-Ø mm	Material	Packung Stück
5200	Bügel Typ 1	50-125	verzinkt	50
5210	Bügel Typ 2	110-160	verzinkt	50
5220	Bügel Typ 3	200-315	verzinkt	1



### Starfix-Fuss mit Spitz verzinkt

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Länge mm	Material	Packung Stück
5189.16	Fuss mit Spitz	160	verzinkt	50
5189.18	Fuss mit Spitz	180	verzinkt	50
5189.20	Fuss mit Spitz	200	verzinkt	50
5189.24	Fuss mit Spitz	240	verzinkt	50
5189.30	Fuss mit Spitz	300	verzinkt	50
5189.40	Fuss mit Spitz	400	verzinkt	50

### Starfix-Fuss gebogen unverzinkt

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Länge mm	Material	Packung Stück
5191.16	Fuss gebogen	160	unverzinkt	50
5191.20	Fuss gebogen	200	unverzinkt	50
5191.24	Fuss gebogen	240	unverzinkt	50
5191.30	Fuss gebogen	300	unverzinkt	50
5191.40	Fuss gebogen	400	unverzinkt	50

### Starfix-Fuss mit Spitz INOX

rostfrei V4A

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Länge mm	Material	Packung Stück
5190.16	Fuss mit Spitz	160	INOX	50
5190.18	Fuss mit Spitz	180	INOX	50
5190.20	Fuss mit Spitz	200	INOX	50
5190.24	Fuss mit Spitz	240	INOX	50
5190.30	Fuss mit Spitz	300	INOX	50
5190.40	Fuss mit Spitz	400	INOX	50

**INOX**

### Spreizsupport-Rohrschellen L=158mm

Verzinkte Einlegerohrschellen mit Spreizsupport-Länge 158mm

Artikel-Nr.	Dimension mm	Supportlänge mm	Materialstärk mm	Material mm	Packung Stück
5175.54	50	158	verzinkt	20 x 2.0	50
5175.55	56	158	verzinkt	20 x 2.0	50
5175.57	63	158	verzinkt	20 x 2.0	50
5175.58	75	158	verzinkt	20 x 2.0	50
5175.60	90	158	verzinkt	20 x 2.0	50
5175.61	110	158	verzinkt	20 x 2.0	50
5175.63	125	158	verzinkt	20 x 2.0	25

### Spreizsupport-Rohrschellen L=300mm

Verzinkte Einlegerohrschellen mit Spreizsupport-Länge 300mm

Artikel-Nr.	Dimension mm	Supportlänge mm	Materialstärk mm	Material mm	Packung Stück
5176.54	50	300	verzinkt	20 x 2.0	25
5176.55	56	300	verzinkt	20 x 2.0	25
5176.57	63	300	verzinkt	20 x 2.0	25
5176.58	75	300	verzinkt	20 x 2.0	25
5176.60	90	300	verzinkt	20 x 2.0	25
5176.61	110	300	verzinkt	20 x 2.0	25
5176.63	125	300	verzinkt	20 x 2.0	25



### JK-Einlegerohrschellen Typ 1 mit Spannband

Auf Grundplatte geschweisste Einlegerohrschellen mit Spannband für Rohr-Ø 50-125mm für die optimale Montage bei Sichtbetondecken, Stahlschalungen und Hurdisdecken

- Auf Armierung binden - Höhe einstellen - fertig!
- Dank den Starshift-Bügeln einfachste und schnelle Höhenverstellung
- Problemloses Arbeiten auch mit Handschuhen

Artikel-Nr.	Höhe mm	für Rohr-Ø mm	Fussplatte mm	Lochung mm	Packung Stück
6004.16	160	50-125	300 x 3	30 x 12	5
6004.20	200	50-125	300 x 3	30 x 12	5
6004.24	240	50-125	300 x 3	30 x 12	5
6004.30	300	50-125	300 x 3	30 x 12	5
6004.40	400	50-125	300 x 3	30 x 12	5



### JK-Einlegerohrschellen Typ 2 mit 2 Starfix-Bügel für Rohr-Ø 50-125mm

Auf Grundplatte geschweisste Einlegerohrschellen mit Starshift-Bügeln für Rohr-Ø 50-125mm für die optimale Montage bei Sichtbetondecken, Stahlschalungen und Hurdisdecken

Artikel-Nr.	Höhe mm	für Rohr-Ø mm	Fussplatte mm	Lochung mm	Packung Stück
6005.16	160	50-125	300 x 3	30 x 12	5
6005.20	200	50-125	300 x 3	30 x 12	5
6005.24	240	50-125	300 x 3	30 x 12	5
6005.30	300	50-125	300 x 3	30 x 12	5
6005.40	400	50-125	300 x 3	30 x 12	5

### JK-Einlegerohrschellen Typ 3 mit 2 Starfix-Bügel für Rohr-Ø 110-160mm

Auf Grundplatte geschweisste Einlegerohrschellen mit Starshift-Bügeln für Rohr-Ø 110-160mm für die optimale Montage bei Sichtbetondecken, Stahlschalungen und Hurdisdecken

Artikel-Nr.	Höhe mm	für Rohr-Ø mm	Fussplatte mm	Lochung mm	Packung Stück
6006.20	200	110-160	400 x 3	30 x 12	5
6006.24	240	110-160	400 x 3	30 x 12	5
6006.30	300	110-160	400 x 3	30 x 12	5
6006.40	400	110-160	400 x 3	30 x 12	5



### JK-Einlegerohrschellen Typ 4 für Höhen bis 800mm

Auf Grundplatte geschweisste Einlegerohrschellen mit Starshift-Bügeln für Rohre bis Ø160mm für die optimale Montage bei Sichtbetondecken, Stahlschalungen und Hurdisdecken bis Höhe 800mm

Artikel-Nr.	Verstellbereich Höhe
6006.50	200-500mm
6006.60	200-600mm
6006.70	300-700mm
6006.80	400-800mm

Artikel-Nr.	Höhe mm	für Rohr-Ø mm	Fussplatte mm	Lochung mm	Packung Stück
6006.50	500	50-160	400 x 3	30 x 12	5
6006.60	600	50-160	400 x 3	30 x 12	5
6006.70	700	50-160	400 x 3	30 x 12	5
6006.80	800	50-160	400 x 3	30 x 12	5



### JK-Einlegerohrschellen Typ 5 für Rohr-Ø 200-315mm

Auf Grundplatte geschweisste Einlegerohrschellen mit Starshift-Bügeln für Rohr-Ø 200-315mm

Artikel-Nr.	Höhe mm	für Rohr-Ø mm	Fussplatte mm	Lochung mm	Packung Stück
6007.40	400	200-315	500 x 3	30 x 12	5



### Befestigungssystem für Bodenkanalisation Oberteil Typ 1 für Rohr-Ø 50-125mm

Vorgefertigtes Befestigungssystem für die einfache Montage im Erdreich oder Magerbeton

- Die Rohrschelle ist in der Höhe und Breite verstellbar
- Dank den Starshift-Bügeln einfachste und schnelle Höhenverstellung

(Das Unterteil ist separat zu bestellen)

Artikel-Nr.	Höhe mm	für Rohr-Ø mm	Fusschiene mm	Packung Stück
6001.16	160	50-125	400 x 30 x 15	5
6001.20	200	50-125	400 x 30 x 15	5
6001.30	300	50-125	400 x 30 x 15	5
6001.40	400	50-125	400 x 30 x 15	5

### Befestigungssystem für Bodenkanalisation Oberteil Typ 2 für Rohr-Ø 110-160mm

Vorgefertigtes Befestigungssystem für die einfache Montage im Erdreich oder Magerbeton

(Das Unterteil ist separat zu bestellen)

Artikel-Nr.	Höhe mm	für Rohr-Ø mm	Fusschiene mm	Packung Stück
6002.20	200	110-160	400 x 30 x 15	5
6002.30	300	110-160	400 x 30 x 15	5
6002.40	400	110-160	400 x 30 x 15	5

### Befestigungssystem für Bodenkanalisation Oberteil Typ 3 für Rohr-Ø 200-315mm

Vorgefertigtes Befestigungssystem für die einfache Montage im Erdreich oder Magerbeton

(Das Unterteil ist separat zu bestellen)

Artikel-Nr.	Höhe mm	für Rohr-Ø mm	Fusschiene mm	Packung Stück
6002.60	400	200-315	400 x 30 x 15	5



### Unterteil zu Befestigungssystem

Passend zu Art.-Nr. 6001 / 6002

- Inklusive Flügelschraube zur Arretierung des Oberteils

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Rohr-Ø mm	Länge mm	Packung Stück
6003	Fuss	21.3	400	5



### JK-Schalungsbox

Vereinfacht das Einlegen der Abläufe mit Rohr-Ø 56-125mm

- Aus hochwertigem, schlagfestem Kunststoff ABS
- Einfachste Montage mit den mitgelieferten Nägeln
- Keine Beschädigung der Schalung
- Sauberer Anschluss ohne Nachspitzen

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Masse mm	Höhe mm	Packung Stück
5000	Schalungsbox	200 x 200	37	25



### JK-Schalungsschoner NEU

Vereinfacht das Einlegen der Abläufe mit Rohr-Ø 50-125mm

- Aus hochwertigem, schlagfestem Kunststoff ABS
- Fadenkreuz für erleichtertes Anzeichnen
- Wand- und ecknahe Montage dank exzentrischer Lochkreise möglich
- Einfachste Montage mit den mitgelieferten Nägeln
- Keine Beschädigung der Schalung
- Sauberer Anschluss ohne Nachspitzen

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Masse mm	Höhe mm	Packung Stück
5001	Schalungsschoner	200 x 200	38	25



### Rohrstütze FAWA

Zum Schutz und zur Sicherung flexibler Rohre

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Rohr-Ø mm	Höhe mm	Packung Stück
5757	Rohrstütze	60	190	50



### PE-Aussparungsblock EXTRA-GROSS

Extra-grosser Aussparungsblock für viel Montageplatz mit Bohrung Ø63mm, inklusive Befestigungsband

Artikel-Nr.	Bezeichnung	für Rohr-Ø mm	Masse mm	Höhe mm	Packung Stück
7002063	EXTRA-GROSS	63	600 x 200	200	10



### PE-Aussparungsblock Dusche

Mit Bohrung Ø63mm, inklusive Befestigungsband

Artikel-Nr.	Bezeichnung	für Rohr-Ø mm	Masse mm	Höhe mm	Packung Stück
7001	Dusche	63	400 x 200	200	10



### PE-Aussparungsblock gross Ø110mm

Mit Bohrung Ø110mm, inklusive Befestigungsband

Artikel-Nr.		für Rohr-Ø mm	Masse mm	Höhe mm	Packung Stück
7001110		110	400 x 200	200	10



### PE-Aussparungsblock doppelt + Dusche

Mit Bohrung Ø63mm, auf der Rückseite mit Bohrungen Ø90 und 110mm, inklusive Deckel und Befestigungsband

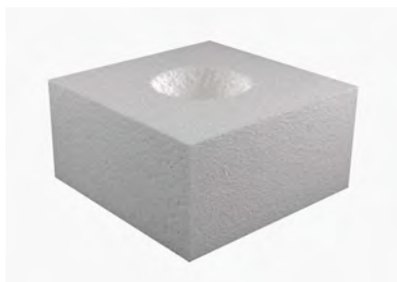
Artikel-Nr.	Bezeichnung	für Rohr-Ø mm	Masse mm	Höhe mm	Packung Stück
7002	doppelt+Dusche	63/90/110	400 x 200	200	10



### PE-Aussparungsblock Varino

Für Bodenablauf Geberit Varino, inklusive Befestigungsband

Artikel-Nr.	Bezeichnung		Masse mm	Höhe mm	Packung Stück
7003	Varino		200 x 200	100	10



### PE-Aussparungsblöcke klein

Artikel-Nr.		für Rohr-Ø mm	Masse mm	Höhe mm	Packung Stück
7004050		50	200 x 200	100	10
7004056		56	200 x 200	100	10
7004063		63	200 x 200	100	10
7004075		75	200 x 200	100	10
7004090		90	200 x 200	100	10
7004110		110	200 x 200	100	10
7004125		125	200 x 200	100	10
7004160		160	200 x 200	100	10

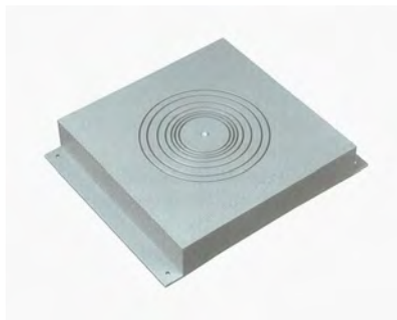


### Aussparungsblock Eurobox

Saubere Aussparungs-Anschlusskomponente für Rohr-Ø 50-125mm

- Optimaler Einsatz als Aussparung für Bodenabläufe und Sifonanschlüsse bei Duschwannen
- Saubere Kanalisationseinlagen in der Bodenplatte
- Aus Kunststoff PS, schlagfest, antischock, recyklierbar

Artikel-Nr.	Bezeichnung	für Rohr-Ø mm	Masse mm	Höhe mm	Packung Stück
4000	Eurobox	50-125	400 x 200	200	9



### Ersatz-Deckel zu Eurobox

Artikel-Nr.	Bezeichnung	für Rohr-Ø mm	Masse mm	Höhe mm	Packung Stück
4001	Ersatz-Deckel	50-125	205 x 205	40	1



### Mauerkragen

Zur Abdichtung bei Rohrdurchführungen in Bauwerken gegen Grund- und Druckwasser bis 6 bar

- Mauerkragen inklusive Befestigung
- Material aus hochwertigem EPDM

Artikel-Nr.	Dimension mm	für Rohr-Ø mm	Packung Stück
241.01	32	32-36	1
241.02	40	40-44	1
241.03	50	50-56	1
241.04	63	63-69	1
241.05	75	72-82	1
241.06	90	90-97	1
241.07	110	110-121	1
241.08	125	123-130	1
241.09	160	160-179	1
241.10	180	180-199	1
241.11	200	200-224	1
241.12	225	225-249	1
241.13	250	250-279	1
241.14	280	280-314	1
241.15	315	315-354	1