

PRODUKTKATALOG

ABSTANDHALTER KUNSTSTOFF

DRUNTERLEISTE

mit Aussparung



Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Länge m	m/Bund	m/Palette
DL15/200	15	2	100	6.600
DL20/200	20	2	100	6.300
DL25/200	25	2	100	4.900
DL30/200	30	2	100	4.200
DL35/200	35	2	60	3.600
DL40/200	40	2	60	2.400
DL45/200	45	2	60	1.440
DL50/200	50	2	60	1.680
DL60/200	60	2	40	1.200
DL70/200	70	2	40	1.120
DL75/200	75	2	40	1.120
DL80/200	80	2	20	960

Jede andere Länge auf Anfrage lieferbar.

Geprüft nach DBV-Merkblatt „Abstandhalter“ DBV - c - L2/F



DRUNTERLEISTE VOLL

mit seitlichen Durchflusslöchern



Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Länge m	m/Bund	m/Palette
DLO25/200	25	2	100	4.900
DLO30/200	30	2	100	4.200
DLO35/200	35	2	60	3.600
DLO40/200	40	2	60	2.400
DLO45/200	45	2	60	1.440
DLO50/200	50	2	60	1.680
DLO60/200	60	2	40	1.200
DLO70/200	70	2	40	1.120

Jede andere Länge auf Anfrage lieferbar.

Geprüft nach DBV-Merkblatt „Abstandhalter“ DBV - c - L2/F



seitlich geschlossen



Artikel-Nr.	Betondeckung mm	Länge m	m/Bund	m/Palette
DLV15/200	15	2	100	6.600
DLV20/200	20	2	100	6.300
DLV25/200	25	2	100	4.900
DLV30/200	30	2	100	4.200
DLV35/200	35	2	60	3.600
DLV40/200	40	2	60	2.400
DLV45/200	45	2	60	1.440
DLV50/200	50	2	60	1.680
DLV60/200	60	2	40	1.200
DLV70/200	70	2	40	1.120
DLV75/200	75	2	40	1.120
DLV80/200	80	2	20	960

Jede andere Länge auf Anfrage lieferbar.

Geprüft nach DBV-Merkblatt „Abstandhalter“ DBV - c - L2/F



DRUPAK

Großflächiger und besonders stabiler Abstandhalter, vorwiegend für die untere Bewehrung. Hergestellt aus 100% recyceltem, PVC-freiem Kunststoff. Besonders guter Betondurchfluss durch große, seitliche und obenliegende Aussparungen. Für Sichtbeton und Elementdecken nur bedingt geeignet.

Artikel-Nr.	Betondeckung mm	Länge m	m/Bund	m/Palette
DP..15/200	15	2	100	6.000
DP...20/200	20	2	100	6.000
DP...25/200	25	2	100	5.400
DP...30/200	30	2	100	5.400
DP...35/200	35	2	60	4.680
DP...40/200	40	2	60	4.320
DP...50/200	50	2	60	4.320

Drupak „1“
Breite 36mm



Aufgrund besserer Kippstabilität empfehlen wir ab Betondeckung 35mm Drupak „2“.

Artikel-Nr.	Betondeckung mm	Länge m	m/Bund	m/Palette
DPF25/200...2	25	2	100	4.500
DPF30/200...2	30	2	100	4.500
DPF35/200...2	35	2	60	3.900
DPF40/200...2	40	2	60	3.600
DPF45/200...2	45	2	60	3.000
DPF50/200...2	50	2	60	3.000

Drupak „2“
Breite 46mm



Geprüft nach DBV-Merkblatt „Abstandhalter“ DBV - c - L2/F



DPF - mit flacher Auflage: Bei Drupak „1“ und Drupak „2“ möglich.



DPW - mit Wellenauflage: Verhindert ein Verrutschen der Bewehrung. Nur bei Drupak „1“ möglich.



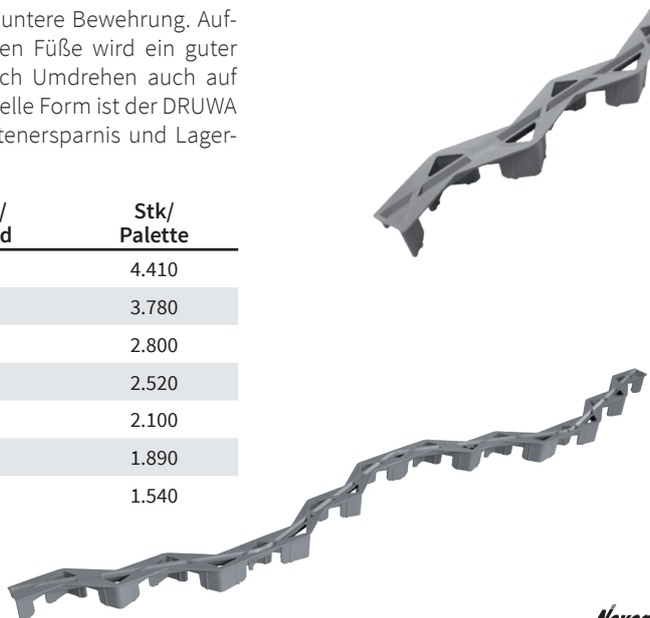
Steckkupplung: Produktionslänge 1m. Lieferung erfolgt mit einer Länge von 2m fertig zusammengesteckt.

DRUWA

Großflächiger Abstandhalter mit hoher Trittstabilität für die untere Bewehrung. Aufgrund seiner Zick-Zack-Form und der versetzt angeordneten Füße wird ein guter Betondurchfluss ermöglicht. Der DRUWA kann einfach durch Umdrehen auch auf weichen Untergründen verwendet werden. Durch seine spezielle Form ist der DRUWA gut stapelbar. Dadurch ergibt sich eine optimale Frachtkostenersparnis und Lagerplatznutzung!

Artikel-Nr.	Betondeckung mm	Länge cm	Stk/Bund	Stk/Palette
DUW15/80	15	80	70	4.410
DUW20/80	20	80	60	3.780
DUW25/80	25	80	40	2.800
DUW30/80	30	80	40	2.520
DUW35/80	35	80	30	2.100
DUW40/80	40	80	30	1.890
DUW50/80	50	80	20	1.540

Geprüft nach DBV-Merkblatt „Abstandhalter“ DBV - c - L2



DRUKOMP

Breite 35mm



Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Länge m	Stk/Bund	Stk/Palette	m/Palette bei 2m
DUK15/...	15	0,50	32	4.608	9.216
DUK20/...	20	0,50	32	4.608	9.216
DUK25/...	25	0,50	32	4.032	8.064
DUK30/...	30	0,50	32	4.032	8.064
DUK35/...	35	0,50	32	4.032	8.064
DUK40/...	40	0,50	32	3.744	7.488
DUK45/...	45	0,50	32	3.072	6.144
DUK50/...	50	0,50	32	2.816	5.632

Fertig zusammengesteckte Standardlängen: 0,5m, 1,0m, 1,5m, 2,0m, 2,5m und 3,0m
 Geprüft nach DBV-Merkblatt „Abstandhalter“ DBV - c - L1/F/T/A



DRUSPITZ-PLUS

Breite 40mm



Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Länge m	Stk/Bund	Stk/Palette	m/Palette bei 2m
DUPL15/...	15	1	40	3.520	7.040
DUPL20/...	20	1	40	3.520	7.040
DUPL25/...	25	1	40	3.520	7.040
DUPL30/...	30	1	40	3.200	6.400
DUPL35/...	35	1	40	3.200	6.400
DUPL40/...	40	1	40	3.200	6.400
DUPL45/...	45	1	40	3.200	6.400
DUPL50/...	50	1	40	3.200	6.400

Fertig zusammengesteckte Standardlängen: 1,0m, 1,5m, 2,0m und 2,5m
 Geprüft nach DBV-Merkblatt „Abstandhalter“ DBV - c - L1/F/T/A



DRUFILA-PLUS

Abstandhalter für leichte Bewehrung mit sehr gutem Betondurchfluss. Durch spezielle FüÙe geringer Kontakt zur Schalung.

Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Länge m	m/Bund	m/Palette
DUFPL20/100	20	1	80	3.840
DUFPL25/100	25	1	80	3.520
DUFPL30/100	30	1	80	3.200
DUFPL35/100	35	1	80	2.880
DUFPL40/100	40	1	80	2.560
DUFPL50/100	50	1	80	1.920
DUFPL60/100	60	1	80	1.920

Breite 55 mm



Geprüft nach DBV-Merkblatt „Abstandhalter“ DBV - c - L1/F/T/A



Durch seitliche Abstützung sehr stabil.

UNOCLIP

Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Für Eisen Ø mm	Stk/Karton	Stk/Palette	Stk/Oktabin*
SCO15/6	15	6	4.000	60.000	-
SCO15/6-8	15	6-8	4.000	60.000	-
SCO20/6	20	6	2.300	34.500	25.000
SCO20/6-8	20	6-8	2.300	34.500	25.000
SCO25/6	25	6	1.500	22.500	18.000
SCO25/6-8	25	6-8	1.500	22.500	18.000
SCO30/6-8	30	6-8	1.300	19.500	13.500
SCO30/8-10	30	8-10	1.300	19.500	13.500
SCO35/6	35	6	1.000	15.000	-
SCO35/6-8	35	6-8	1.000	15.000	-

* Menge lose im Oktabin



Eisen Ø 6 mm



Eisen Ø 6-8 mm



Eisen Ø 8-10 mm

Hohlwandabstandhalter
RAZZO 1



RAZZO 1

Abstandhalter für die Herstellung vorgefertigter Hohlwände. Rationelle Befestigung durch Einschleiben des Schuhs unter die Bewehrung. Sofortiger sicherer Stand des Abstandhalters.

Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Wandstärke mm	Eisen Ø mm	Stk/ Karton	Stk/ Palette
RAZ../180	15-35	180	8 oder 10	150	3.000
RAZ../200	15-35	200	8 oder 10	150	3.000
RAZ../240	15-35	240	8 oder 10	150	3.000
RAZ../250	15-35	250	8 oder 10	150	3.000
RAZ../300	15-35	300	8 oder 10	150	3.000
RAZ../350	15-35	350	8 oder 10	100	2.000
RAZ../400	15-35	400	8 oder 10	100	2.000

Jede andere Länge und Wandstärke auf Anfrage lieferbar.



Hohlwandabstandhalter
RAZZO 2



RAZZO 2

Abstandhalter für die Herstellung vorgefertigter Hohlwände. Kleiner Fuß für engmaschige Bewehrung.

Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Wandstärke mm	Eisen Ø mm	Stk/ Karton	Stk/ Palette
RAZ../200	20-35	200	8 oder 10	300	6.000
RAZ../240	20-35	240	8 oder 10	250	5.000
RAZ../250	20-35	250	8 oder 10	250	5.000
RAZ../300	20-35	300	8 oder 10	200	4.000

Jede andere Länge und Wandstärke auf Anfrage lieferbar.



Hohlwandabstandhalter
RAZZO-PLUS (RAZS...)



RAZZO-PLUS & RAZZO-PRO MIT STAHLKERN

**PRÜFZEUGNIS
AUF ANFRAGE**

Robuster Abstandhalter für die Herstellung vorgefertigter Hohlwände. Aus einem Teil gefertigt. Mit durchgehendem Stahlkern. Rationelle Befestigung durch Einschleiben des Schuhs unter die Bewehrung. Sofortiger sicherer Stand des Abstandhalters.

Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Wandstärke mm	Eisen Ø mm	Stk/ Karton	Stk/ Palette
*RAZS/180S	15-50	180	8	145	3.480
*RAZS/200S	15-50	200	8	125	3.000
*RAZS/240S	15-50	240	8	115	2.760
*RAZS/250S	15-50	250	8	105	2.520
*RAZS/300S	15-50	300	8	90	2.160
RAZP/350S	15-50	350	8	-	420
RAZP/400S	15-50	400	8	-	420

* auch als RAZZO-PLUS WU (RAZS/...SQ) möglich!



Hohlwandabstandhalter
RAZZO-PRO (RAZP...)



RAZZO-PLUS WU

Mit aktivem Dichtring gegen eindringendes Wasser. 5 Bar Prüfdruck gemäß DIN EN 12390-8.



DRUNTERECK LEICHT UND STABIL

Großflächiger Abstandhalter für leichte Bewehrung mit sehr gutem Betondurchfluss. Spitze Füße für geringen Kontakt zur Stahlschalung - optimal für Sichtbeton. Runde Füße für Holzschalungen. Nach oben stehende Noppen verhindern das Verrutschen der Bewehrung.

Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Abmessung mm	Stk/Bund	Stk/Palette
DE...15	15	95x200	120	8.640
DE...20	20	95x200	120	8.640
DE...25	25	95x200	120	8.640
DE...30	30	95x200	120	8.640
DE...35	35	95x200	120	8.640
DE...40	40	95x200	120	8.640
DE...45	45	95x200	120	8.640
DE...50	50	95x200	120	8.640

Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Abmessung mm	Stk/Bund	Stk/Palette
DE...15/2Q	15	200x200	90	4.320
DE...20/2Q	20	200x200	90	4.320
DE...25/2Q	25	200x200	90	4.320
DE...30/2Q	30	200x200	90	4.320
DE...35/2Q	35	200x200	90	4.320
DE...40/2Q	40	200x200	90	4.320
DE...45/2Q	45	200x200	90	4.320
DE...50/2Q	50	200x200	90	4.320

Geprüft nach DBV-Merkblatt „Abstandhalter“ DBV - c - L1/F/T/A



Druntereck „leicht“
1-fach / 2-fach



Druntereck „stabil“
1-fach / 2-fach



DRUNTERECK MIT HAKEN

Großflächiger Abstandhalter für senkrechte Bewehrung mit Haken.

Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Abmessung mm	Stk/Bund	Stk/Palette
DEH15	15	95x200	100	7.200
DEH20	20	95x200	100	7.200
DEH25	25	95x200	100	7.200
DEH30	30	95x200	100	7.200
DEH35	35	95x200	100	7.200
DEH40	40	95x200	100	7.200
DEH45	45	95x200	100	7.200
DEH50	50	95x200	100	7.200

Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Abmessung mm	Stk/Bund	Stk/Palette
DEH15/2Q	15	200x200	75	3.600
DEH20/2Q	20	200x200	75	3.600
DEH25/2Q	25	200x200	75	3.600
DEH30/2Q	30	200x200	75	3.600
DEH35/2Q	35	200x200	75	3.600
DEH40/2Q	40	200x200	75	3.600
DEH45/2Q	45	200x200	75	3.600
DEH50/2Q	50	200x200	75	3.600

Geprüft nach DBV-Merkblatt „Abstandhalter“ DBV - c - L1/F/T/A



1-fach mit Haken



2-fach mit Haken



FLÄCHENABSTANDHALTER



Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Satz/Sack	Stk/Sack	Stk/Palette
FA15	15	25	300	7.200
FA20	20	25	300	4.800
FA25	25	25	300	4.800
FA30	30	25	300	4.800
FA35	35	25	300	4.800

12 Ringe pro Satz: kleinster Ø 150mm, größter Ø 400mm
 Geprüft nach DBV-Merkblatt „Abstandhalter“ DBV - c - L1/F/T/A



MONTAGEPLATTE

voll



Artikel-Nr.	Stärke mm	Abmessung mm	Stk/Sack	Stk/Ü-Sack	Stk/Palette
UP02	2	70x70	125	1.000	15.000
UP03	3	70x70	125	1.000	15.000
UP04	4	70x70	125	500	15.000
UP05	5	70x70	125	500	15.000
UP06	6	70x70	125	500	15.000
UP07	7	70x70	125	500	15.000
UP08	8	70x70	125	-	12.000
UP09	9	70x70	125	-	12.000
UP10	10	70x70	125	-	10.000
UP12	12	70x70	125	-	8.000
UP15	15	70x70	50	250	8.000
UP20	20	70x70	50	250	6.000



leicht



Artikel-Nr.	Stärke mm	Abmessung mm	Stk/Sack	Stk/Ü-Sack	Stk/Palette
UP09N	9	70x70	125	-	12.000
UP10N	10	70x70	125	-	10.000
UP15N	15	70x70	50	250	8.000
UP20N	20	70x70	50	250	6.000



mit Schlitz (Länge ca. 45mm,
Breite ca. 22mm)



Artikel-Nr.	Stärke mm	Abmessung mm	Stk/Sack	Stk/Palette
UPS02	2	70x70	1.000	15.000
UPS03	3	70x70	1.000	15.000
UPS05	5	70x70	500	15.000
UPS07	7	70x70	500	15.000
UPS09	9	70x70	250	12.000
UPS10	10	70x70	250	10.000
UPS12	12	70x70	250	10.000
UPS15	15	70x70	200	8.000
UPS20	20	70x70	150	6.000



RINGABSTANDHALTER

Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Für Eisen Ø mm	Stk/Sack	Stk/Ü-Sack	Stk/Palette
R15	15	4-10	1.000	5.000	60.000
R20	20	4-12	1.000	5.000	50.000
R25	25	4-12	500	2.500	30.000
R30	30	4-12	500	2.000	20.000
R35	35	4-12	200	1.000	12.000
R40	40	4-12	125	500	10.000
R50	50	4-12	100	500	5.000

Geprüft nach DBV-Merkblatt „Abstandhalter“ DBV - c - L1/F/T/A



Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Für Eisen Ø mm	Stk/Sack	Stk/Ü-Sack	Stk/Palette
R20/6-20	20	6-20	250	2.000	40.000
R25/6-20	25	6-20	250	1.000	36.000
R30/6-20	30	6-20	125	1.000	20.000
R35/6-20	35	6-20	125	1.000	18.000
R40/6-20	40	6-20	125	500	14.000
R50/6-20	50	6-20	50	500	8.000

Geprüft nach DBV-Merkblatt „Abstandhalter“ DBV - c - L1/F/T/A



Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Für Eisen Ø mm	Stk/Sack	Stk/Ü-Sack	Stk/Palette
R60/12-20	60	12-20	250	-	6.500
R75/12-20	75	12-20	125	-	3.000

Geprüft nach DBV-Merkblatt „Abstandhalter“ DBV - c - L1/F/T/A



RINGABSTANDHALTER "PILING"

Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Für Eisen Ø mm	Stk/Rolle	Stk/Palette
R50GB	50	6-20	45	4.500
R75GB	75	6-20	45	2.205



HORIZONTAL

Abstandhalter „Horizontal“



Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Für Eisen Ø mm	Stk/Sack	Stk/Ü-Sack	Stk/Palette
H10	10	4-16	1.000	8.000	40.000
H15	15	4-16	1.000	6.000	36.000
H20	20	4-16	500	4.000	32.000
H25	25	4-16	500	3.500	28.000
H30	30	4-16	250	2.500	25.000
H35	35	4-16	250	1.500	24.000
H40	40	4-16	250	1.250	25.000
H45	45	4-16	125	1.000	12.000
H50	50	4-16	125	1.000	12.000



4-FUSS

Der 4-Fuß ist ein stabiler Abstandhalter mit großem Klemmbereich für mittlere und schwere Bewehrung. Verwendung in allen Anwendungsbereichen der Fertigteilerindustrie und auf der Baustelle.

Abstandhalter „4-Fuß“



 ATVF - mit flachem Fuß

 ATVS - mit spitzem Fuß

Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Für Eisen Ø mm	Stk/Sack	Stk/Ü-Sack	Stk/Palette
ATV...20	20	6-20	500	2.000	12.000
ATV...25	25	6-20	500	1.500	12.000
ATV...30	30	6-20	250	1.500	12.000
ATV...35	35	6-20	250	1.000	10.000
ATV...40	40	6-20	250	1.000	10.000
ATV...45	45	6-20	250	1.000	8.000
ATV...50	50	6-20	125	500	7.500
ATV...55	55	6-20	125	500	7.500

Geprüft nach DBV-Merkblatt „Abstandhalter“ DBV - c - A (ATVF Tragfähigkeit L2, ATVS Tragfähigkeit L1)



MIT GRUNDPLATTE

Abstandhalter „mit Grundplatte“



Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Für Eisen Ø mm	Stk/Sack	Stk/Palette
ATM1520	15 / 20	8-16	500	16.000
ATM2530	25 / 30	8-16	400	12.800
ATM4050	40 / 50	6-16	200	16.000
ATM5060	50 / 60	6-16	200	13.600
ATM7080	70 / 80	8-16	200	7.200
ATM90100	90 / 100	8-16	100	6.400



DEDU - SCHALUNGSSPANNSTELLE

Bestehend aus: Abstandsrohr 22/26 auf Länge geschnitten und Konus 22
Konen lose beige packt, nicht montiert. Lieferung ohne Stopfen.

Artikel-Nr.	Rohr Ø mm	Wandstärke mm	Stk/Sack	Stk/Palette
DED15D	22/26	150	100	1.800
DED18D	22/26	180	100	1.800
DED20D	22/26	200	100	1.800
DED23D	22/26	230	100	1.800
DED25D	22/26	250	100	1.800
DED30D	22/26	300	100	1.800
DED35D	22/26	350	100	1.800
DED40D	22/26	400	100	1.800
DED50D	22/26	500	100	1.800
DED65D	22/26	650	50	1.800



KONUS

Artikel-Nr.	Für Rohr Ø mm	Einbaulänge mm	Stk/Sack	Stk/Palette
K22*	22	10	500	30.000

* K22 auch in Blau möglich



KONUS INKL. DICHTSCHEIBE

Konus für Sichtbetonanforderung inkl. aufgeklebter Dichtscheibe.

Artikel-Nr.	Für Rohr Ø mm	Außen Ø mm	Einbaulänge mm	Stk/Karton	Stk/Palette
K22S	22/26	42	10	500	24.000



DICHTSCHEIBE

Dichtscheibe aus EPDM mit Selbstklebefolie.

Artikel-Nr.	Passend zu Artikel	Innen Ø mm	Außen Ø mm	Stärke mm	Stk/Rolle	Rollen/Karton	Stk/Palette
DIS43/250	K22	20	42	6	250	9	22.500
DISOP	OP22	25	42	6	250	9	22.500
DISOP26	OP26	27	45	6	250	9	22.500



SICHTBETONKEGEL

Vorgefertigter Kegel in hochwertiger Sichtbetonqualität zum Verschluss von Spannstellen. Passend zu K22. Nach dem Entfernen des Konus wird der Sichtbetonkegel in die konische Öffnung eingeklebt. Es ergibt sich eine kleine Schattenfuge.

Artikel-Nr.	Material	Ø D1 mm	Ø D2 mm	Länge mm	Stk/Karton	Stk/Palette
SBK22GB	Beton	38	19	26,5	100	4.000
*SBK22KS	Kunststoff	37	21,6	28	250	5.000

*



Produktvideo



Schalungsspannstelle



Prüfzeugnisse:

- 1) Wasserdichtheitsprüfung
- 2) Brandverhalten F180
- 3) Trinkwassereignung
- 4) Aggressive Gewässer
- 5) Chlorzehrung

OKTAGON®-PLUS 22

**PRÜFZEUGNIS
AUF ANFRAGE**

Schalungsspannstelle OKTAGON®-PLUS 22 für Ankerstäbe Ø 15/17mm.

Artikel-Nr.	Wandstärke mm	Stk/Sack	Stk/Palette
*OP15	150	100	2.400
OP175/3T	175	100	2.400
*OP18	180	100	2.400
*OP20	200	100	2.400
OP22/3T	220	100	2.400
*OP24	240	100	2.400
*OP25	250	100	2.400
*OP30	300	100	2.400
*OP35	350	100	1.500
OP36/3T	360	100	1.500
*OP365	365	100	1.500
*OP40	400	100	1.500
OP45/3T	450	50	800
OP50/3T	500	50	800
OP55/3T	550	50	800
OP60/3T	600	50	800

* aus einem Stück gefertigt (PVC-frei); Lieferung im Set: Jede Spannstelle inklusive zwei OKTAGON® Stopfen 22; Sonderlängen werden auf Wunsch gefertigt.



OKTAGON®-PLUS KONUS 22

OKTAGON®-PLUS Konus 22 aus Kunststoff für die Selbsterstellung von wasserdichten Spannstellen. Durch Ablängen eines Kunststoffrohres 22/26mm um 8cm kürzer als die gewünschte Wandstärke und Aufpressen des Konus, können Längen mit den Eigenschaften von OKTAGON®-PLUS 22 hergestellt werden.



Artikel-Nr.	Für Rohr Ø mm	Stk/Sack	Stk/Palette
OPK	22/26	200	5.000



OKTAGON® STOPFEN 22

OKTAGON® Stopfen 22 für das dichte Verschließen von OKTAGON®-PLUS Konus 22. Nur einschlagen, nicht kleben! Durch den langen Stopfen einfache und schnelle Arbeitsweise. Die massive Ausführung des Stopfens erhöht die Sicherheit des Systems. Einbautiefe ca. 12mm.



Artikel-Nr.	Stk/Sack	Stk/Palette
OS	200	25.000



OKTAGON®-PLUS 22 SICHTBETONSCHEIBE AUS GIESSBETON 22

**PRÜFZEUGNIS
AUF ANFRAGE**

Sonderlösung: Sichtbetonscheibe aus Gießbeton 22. Wird auf den OKTAGON® Stopfen 22 aufgeklebt. Schattenfuge ca. 2mm.

Artikel-Nr.	Stk/ Karton	Stk/ Palette
OPS/GBS	100	-



OKTAGON®-PLUS SICHTBETONSTOPFEN 22

OKTAGON®-PLUS Sichtbetonstopfen 22 aus Kunststoff für das einfache Verschließen der Spannstelle. Nur einschlagen, nicht kleben! Schattenfuge ca. 2mm.

Artikel-Nr.	Stk/ Sack	Stk/ Palette
OPS/KS	200	25.000



Weitere OKTAGON-PLUS® Sichtbetonstopfen 22 in anderen Farben auf Anfrage möglich.



OKTAGON®-PLUS MUSTERBOX



Produktvideo



Schalungsspannstelle



Prüfzeugnisse:

- 1) Wasserdichtheitsprüfung
- 2) Brandverhalten F180
- 3) Trinkwassereignung
- 4) Aggressive Gewässer
- 5) Chlorzehrung

OKTAGON®-PLUS 26

**PRÜFZEUGNIS
AUF ANFRAGE**

Schalungsspannstelle OKTAGON®-PLUS 26 für Ankerstäbe Ø 20/23mm.

Artikel-Nr.	Wandstärke mm	Stk/Sack	Stk/Palette
OP26/20/3T	200	100	2.400
OP26/24/3T	240	100	2.400
OP26/25/3T	250	100	2.400
OP26/30/3T	300	100	2.400
OP26/35/3T	350	100	1.500
OP26/40/3T	400	100	1.500
OP26/60/3T	600	50	800

Lieferung im Set: Jede Spannstelle inklusive zwei OKTAGON® Stopfen 26
Sonderlängen werden auf Wunsch gefertigt.



OKTAGON®-PLUS KONUS 26

OKTAGON®-PLUS Konus 26 aus Kunststoff für die Selbsterstellung von wasserdichten Spannstellen. Durch Ablängen eines Kunststoffrohres 26/30mm um 8cm kürzer als die gewünschte Wandstärke und Aufpressen des Konus, können Längen mit den Eigenschaften von OKTAGON®-PLUS hergestellt werden.



Artikel-Nr.	Für Rohr Ø mm	Stk/Sack	Stk/Palette
OPK26	26/30	200	6.000



OKTAGON® STOPFEN 26

OKTAGON®-PLUS Stopfen 26 für das dichte Verschließen von OKTAGON®-PLUS Konus 26. Nur einschlagen, nicht kleben! Durch den langen Stopfen einfache und schnelle Arbeitsweise. Die massive Ausführung des Stopfens erhöht die Sicherheit des Systems. Einbautiefe ca. 12mm.



Artikel-Nr.	Stk/Sack	Stk/Palette
OS26	200	25.000



DICHTSCHEIBE

Dichtscheibe aus EPDM mit Selbstklebefolie, passend zu OKTAGON®-PLUS.



Artikel-Nr.	Passend zu Artikel	Innen Ø mm	Außen Ø mm	Stärke mm	Stk/Rolle	Rollen/Karton	Stk/Palette
DISOP	OP22	25	42	6	250	9	22.500
DISOP26	OP26	27	45	6	250	9	22.500



OKTAGON®

**PRÜFZEUGNIS
AUF ANFRAGE**

OKTAGON® ist eine einteilige Schalungsspannstelle in besonders großzügiger Ausführung. Beständig gegen am Bau übliche Säuren und Laugen.

Schalungsspannstelle

Artikel-Nr.	Wandstärke mm	Stk/Sack	Stk/Palette
*O15	150	100	2.400
O175/3T	175	100	2.400
*O18	180	100	2.400
*O20	200	100	2.400
O22/3T	220	100	2.400
*O24	240	100	2.400
*O25	250	100	2.400
*O30	300	100	2.400
*O35	350	100	1.500
O36/3T	360	100	1.500
*O365	365	100	1.500
*O40	400	100	1.500
O45/3T	450	50	800
O50/3T	500	50	800
O55/3T	550	50	800
O60/3T	600	50	800



Prüfzeugnisse:

- 1) Wasserdichtheitsprüfung
- 2) Brandverhalten F180
- 3) Luftschalldämmung
- 4) Trinkwassereignung
- 5) Aggressive Gewässer
- 6) Chlorzehrung

* aus einem Stück gefertigt (PVC-frei)

Lieferung im Set: Jede Spannstelle inklusive 2 OKTAGON® Stopfen
Sonderlängen werden auf Wunsch gefertigt.



OKTAGON® KONUS

Vorsatzkonus OKTAGON® Konus für die Selbsterstellung von wasserdichten Schalungsspannstellen. Durch Ablängen eines Kunststoffrohres 22/26mm um 8cm kürzer als die gewünschte Wandstärke und Aufpressen eines OKTAGON® Konus, können Sonderlängen mit den Eigenschaften von OKTAGON® hergestellt werden.

Artikel-Nr.	Für Rohr Ø mm	Stk/Sack	Stk/Palette
OK	22/26	200	5.000



OKTAGON® STOPFEN

OKTAGON® Stopfen für das dichte Verschließen von OKTAGON® Konus. Nur einschlagen, nicht kleben! Durch den langen Stopfen einfache und schnelle Arbeitsweise. Die massive Ausführung des Stopfens erhöht die Sicherheit des Systems. Einbautiefe ca. 12mm.

Artikel-Nr.	Stk/Sack	Stk/Palette
OS	200	25.000



ABSTANDSROHR

rau



Artikel-Nr.	Innen Ø mm	Außen Ø mm	Länge m	m/ Bund	m/ Palette
A1419/2	14	19	2	100	3.000
A2024/2	20	24	2	100	3.000
A2026/2	20	26	2	100	3.000
A2225/2	22	25	2	100	4.200
A2226/2	22	26	2	100	3.500
*A2226/2PF	22	26	2	100	3.500
A2228/2	22	28	2	100	3.000
A2630/3	26	30	2	50	2.800
A2631/3	26	31	2	50	2.400
A2632/3	26	32	2	50	2.400
A3036/3	30	36	2	50	1.500
A3236/3	32	36	2	50	1.500



glatt



Artikel-Nr.	Innen Ø mm	Außen Ø mm	Länge m	m/ Bund	m/ Palette
A1419/2G	14	19	2	100	3.000
A2024/2G	20	24	2	100	3.000
A2026/2G	20	26	2	100	3.000
A2225/2G	22	25	2	100	4.200
A2226/2G	22	26	2	100	3.500
A2228/2G	22	28	2	100	3.000
A2630/3G	26	30	2	50	2.800
A2631/3G	26	31	2	50	2.400
A2632/3G	26	32	2	50	2.400
A3036/3G	30	36	2	50	1.500
A3236/3G	32	36	2	50	1.500
A3238G	32	38	2	50	1.500
A4046G	40	46	2	30	600



Sternrohr



Artikel-Nr.	Innen Ø mm	Außen Ø mm	Länge m	m/ Bund	m/ Palette
S0920/2	9	20	2	100	3.000
S1428/2	14	28	2	100	3.000
S2036/2	20	36	2	100	3.000



KONUS

Artikel-Nr.	Für Rohr Ø mm	Einbaulänge mm	Stk/Sack	Stk/Palette
K20	20	10	500	24.000
K22*	22	10	500	30.000
K26	26	10	250	28.000
K32	32	10	500	25.000

* K22 auch in Blau möglich



Artikel-Nr.	Für Rohr Ø mm	Einbaulänge mm	Stk/Sack	Stk/Ü-Sack	Stk/Palette
K22/2	22	20	250	1.000	25.000
K22/3	22	30	250	1.000	5.000
K22/5	22	50	250	-	8.000
K26/5	26	50	125	500	15.000



STOPFEN

Artikel-Nr.	Für Rohr Ø mm	Stk/Sack	Stk/Palette
ST20	20	1.000	48.000
ST22	22	1.000	48.000
ST26	26	500	50.000
ST32	32	500	24.000



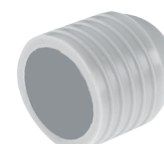
RILLENSTOPFEN

Artikel-Nr.	Für Rohr Ø mm	Stk/Sack	Stk/Ü-Sack	Stk/Palette
RST20	20	500	5.000	50.000
RST22	22	500	5.000	50.000



DICHTSTOPFEN

Artikel-Nr.	Für Rohr Ø mm	Stk/Sack	Stk/Ü-Sack	Stk/Palette
DS22	22	500	2.500	50.000
DS26	26	500	-	20.000



MATTENVERBINDER

Abstandhalter mit Eisen \varnothing 5mm zur Sicherung des Abstandes der Bewehrungsmatten zueinander und Einhaltung der richtigen Betondeckung zur Schalung hin.



Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Wandstärke mm	Für Eisen \varnothing mm	Stk/Sack	Stk/Palette
MV15200	15	200	4-12	100	5.000
MV15240	15	240	4-12	100	5.000
MV15250	15	250	4-12	100	5.000
MV15300	15	300	4-12	100	5.000
MV15350	15	350	4-12	100	5.000
MV15400	15	400	4-12	100	5.000
MV20200	20	200	4-12	100	5.000
MV20240	20	240	4-12	100	5.000
MV20250	20	250	4-12	100	5.000
MV20300	20	300	4-12	100	5.000
MV20350	20	350	4-12	100	5.000
MV20400	20	400	4-12	100	5.000
MV25200	25	200	4-12	100	5.000
MV25240	25	240	4-12	100	5.000
MV25250	25	250	4-12	100	5.000
MV25300	25	300	4-12	100	5.000
MV25350	25	350	4-12	100	5.000
MV25400	25	400	4-12	100	5.000
MV30200	30	200	4-12	100	5.000
MV30240	30	240	4-12	100	5.000
MV30250	30	250	4-12	100	5.000
MV30300	30	300	4-12	100	5.000
MV30350	30	350	4-12	100	5.000
MV30400	30	400	4-12	100	5.000
MV35200	35	200	4-12	100	5.000
MV35240	35	240	4-12	100	5.000
MV35250	35	250	4-12	100	5.000
MV35300	35	300	4-12	100	5.000
MV35350	35	350	4-12	100	5.000
MV35400	35	400	4-12	100	5.000
MV40200	40	200	4-12	100	5.000
MV40240	40	240	4-12	100	5.000
MV40250	40	250	4-12	100	5.000
MV40300	40	300	4-12	100	5.000
MV40350	40	350	4-12	100	5.000
MV40400	40	400	4-12	100	5.000
MV50200	50	200	4-12	100	5.000
MV50240	50	240	4-12	100	5.000
MV50250	50	250	4-12	100	5.000
MV50300	50	300	4-12	100	5.000
MV50350	50	350	4-12	100	5.000
MV50400	50	400	4-12	100	5.000

SCHALUNGSANSCHLAG PLUS

Artikel-Nr.	Wandstärke mm	Farbe	Stk/Sack	Stk/Palette
DI16P..	160	braun	100	6.000
DI18P..	180	schwarz	100	5.000
DI20P..	200	grau	100	5.000
DI25P..	250	grün	75	4.500



..N - mit Nagel
..O - ohne Nagel

EXZENTER-PLUS

Zur raschen, anwendungsfreundlichen Positionierung von Schalungen auf Betonfundamenten oder zur Abstandbefestigung von Bewehrungsmatten. Problemlose Positionierung auf unebenen Untergründen. Verwendbar mit nahezu allen gängigen Bolzenschub-/Bolzensetzgeräten und magazinierten Nägeln.

Artikel-Nr.	Ø mm	Höhe mm	Stk/Sack	Stk/Ü-Sack	Stk/Palette
EHP	48	30	100	500	12.000



hohl

Artikel-Nr.	Ø mm	Höhe mm	Länge mm	Stk/Karton	Stk/Palette
EHPN57	48	30	57	100	8.400



hohl mit Nagel

EXZENTER

Artikel-Nr.	Ø mm	Höhe mm	Stk/Sack	Stk/Ü-Sack	Stk/Palette
EV	40	30	100	-	10.000



voll

Artikel-Nr.	Schaft Ø in mm	Länge mm	Stk/Karton
EHN57	3,7	57	100

Flachkopfnagel



TUNNELABSTANDHALTER „KUNSTSTOFF“



Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Abmessung mm	Für Eisen Ø mm	Stk/Sack	Stk/Palette
KTU50/10	50	65x65	8-10	200	2.400
KTU60	60	65x65	8-10	200	2.400



TUNNELABSTANDHALTER „KREUZ“



Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Abmessung mm	Für Eisen Ø mm	Stk/Sack	Stk/Palette
KTUM50	50	68x68	6	200	2.400



Innovationspreis
„Österreichischer
Tunneltag 2010“

TUNNELABSTANDHALTER „BASIS“



Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Abmessung mm	Für Eisen Ø mm	Stk/Sack	Stk/Palette
KTUS30B	30	80x80	20	200	2.400



Innovationspreis
„Österreichischer
Tunneltag 2010“

TUNNELABSTANDHALTER „ADAPTER“

Durch Aufschieben des Adapters auf Tunnelabstandhalter „Basis“ können Betondeckungen von 35mm, 40mm und 45mm erreicht werden.



Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Abmessung mm	Stk/Sack	Stk/Palette
KTUSA5	5	80x80	200	2.000
KTUSA10	10	80x80	200	2.000
KTUSA15	15	80x80	200	2.000



KREUZPROFIL

Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Länge m	m/Bund	m/Palette
KR20	20	2,5	100	7.000
KR25	25	2,5	100	4.000
KR30	30	2,5	100	3.500

Jede andere Länge auf Anfrage lieferbar.



KREUZPROFIL GEDREHT

Artikel-Nr.	Beton-deckung mm	Länge m	m/Bund	m/Palette
KR20S	20	2,5	100	7.000
KR25S	25	2,5	100	4.000
KR30S	30	2,5	100	3.500

Jede andere Länge auf Anfrage lieferbar.

