

BAUKASTENSYSTEM

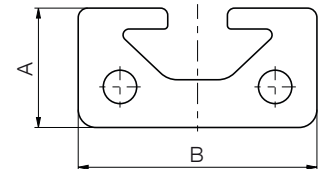
SERIE MCS

► PROFIL 10X20



► Besonderheiten

- Nutbreite 5mm
- Standardlänge 2000 mm
- Sonderlängen sind auf Anfrage erhältlich



Bestell-Nr.

► Technische Daten

SO-10102000

Maß A [mm]

10

Maß B [mm]

20

Maß L [mm]

2000

Gewicht [g/m]

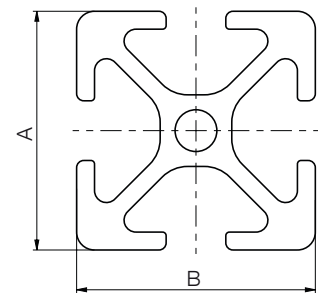
350

► PROFIL 20X20



► Besonderheiten

- Nutbreite 5mm
- Standardlänge 2000 mm
- Sonderlängen sind auf Anfrage erhältlich



Bestell-Nr.

► Technische Daten

SO-10402000

Maß A [mm]

20

Maß B [mm]

20

Maß L [mm]

2000

Gewicht [g/m]

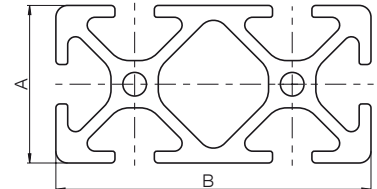
490

► PROFIL 20X40



► Besonderheiten

- Nutbreite 5mm
- Standardlänge 2000 mm
- Sonderlängen sind auf Anfrage erhältlich



► Technische Daten

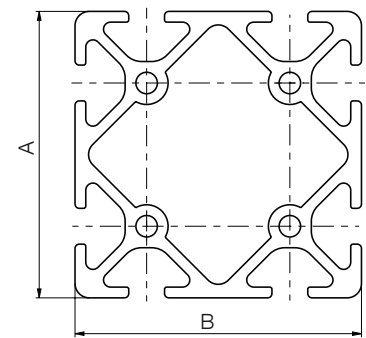
Bestell-Nr.	SO-10502000
Maß A [mm]	20
Maß B [mm]	40
Maß L [mm]	2000
Gewicht [g/m]	950

► PROFIL 40X40



► Besonderheiten

- Nutbreite 5mm
- Standardlänge 2000 mm
- Sonderlängen sind auf Anfrage erhältlich



► Technische Daten

Bestell-Nr.	SO-10802000
Maß A [mm]	40
Maß B [mm]	40
Maß L [mm]	2000
Gewicht [g/m]	1810

BAUKASTENSYSTEM

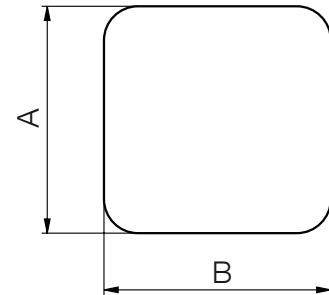
SERIE MCS

▶ ABDECKKAPPE



▶ Besonderheiten

Zur Abdeckung der stirnseitigen Profilen



▶ Technische Daten

Bestell-Nr.	SO-11110020	SO-11120020	SO-11120040	SO-11140040
Maß A [mm]	10	20	20	40
Maß B [mm]	20	20	40	40

▶ KREUZKLEMMSTÜCK

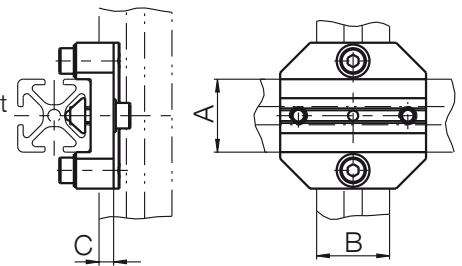


▶ Besonderheiten

Die Profile werden beidseitig in einer Nut geführt und übertragen

Somit eine sehr hohe Winkelfestigkeit

Durch Lösen der Befestigung einer Profilstelle, kann das Profil Parallel verschoben und eingerichtet werden



▶ Technische Daten

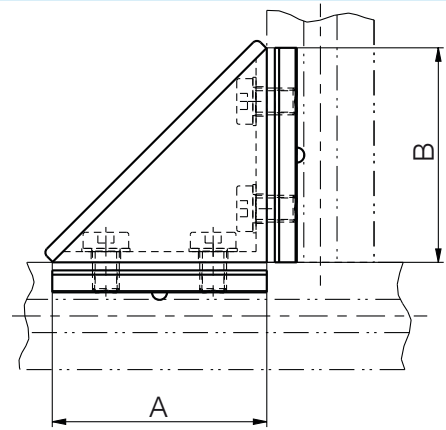
Bestell-Nr.	SO-13120020	SO-13120040	SO-13140040
Maß A [mm]	20	20	40
Maß B [mm]	20	40	40
Maß C [mm]	4	4	4
Gewicht [g]	48	73	109

► WINKELBEFESTIGUNG



► Besonderheiten

Für einfache Profil-Winkelverbindung 90° mit geringer Beanspruchung



► Technische Daten

Bestell-Nr.	SO-13420020	SO-13440040
Maß A [mm]	20	40
Maß B [mm]	20	40
Gewicht [g]	25	60

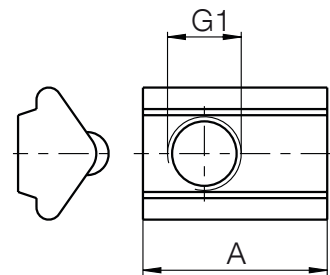
► NUTENSTEIN MIT KUGEL EINSCHWENKBAR



► Besonderheiten

Alle Nutensteine aus verzinktem Stahl mit Profilstege zur Zentrierung

An jeder Stelle der Profilnut einschwenkbar, für normale Befestigung



► Technische Daten

Bestell-Nr.	SO-14104000	SO-14105000
G1	M4	M5
Maß A [mm]	12	12
Gewicht [g]	2	2

BAUKASTENSYSTEM

SERIE MCS

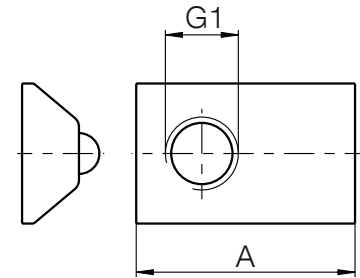
▶ NUTENSTEIN MIT KUGEL



▶ Besonderheiten

Alle Nutensteine aus verzinktem Stahl mit breiter Profilverführung

Seitliches Einschieben in die Profilvernut, für große Beanspruchung



Bestell-Nr.

▶ Technische Daten

SO-14305000

G1

M5

Maß A [mm]

15

Gewicht [g]

4

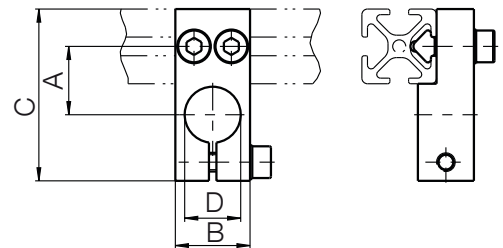
▶ KLEMMSTÜCK



▶ Besonderheiten

Starres Klemmstück zur Befestigung an alle Profile

Standard mit einschwenkbarem Nutenstein und Schrauben



▶ Technische Daten

Bestell-Nr.

SO-23110017

SO-23115019

SO-23120022

Maß A [mm]

17

19

22

Maß B [mm]

16

20

25

Maß C [mm]

39

46

51

Maß D [mm]

10

15

20

Gewicht [g]

20

27

46

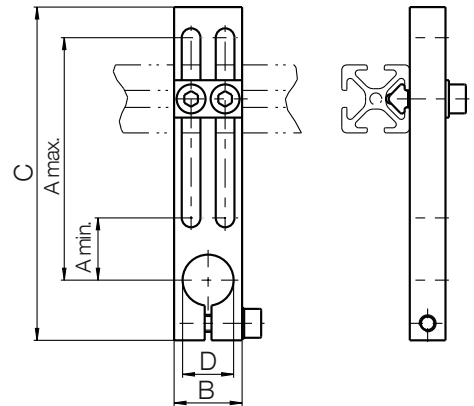
► KLEMMSTÜCK VERSTELLBAR



► Besonderheiten

Verstellbares Klemmstück zur Befestigung an alle Profile

Standard mit einschwenkbarem Nutzenstein und Schrauben



► Technische Daten

Bestell-Nr.	SO-23210057	SO-23215070	SO-23220072
Maß A min. [mm]	17	19	22
Maß A max. [mm]	57	70	72
Maß B [mm]	16	20	25
Maß C [mm]	81	98	103
Maß D [mm]	10	15	20
Gewicht [g]	47	53	85

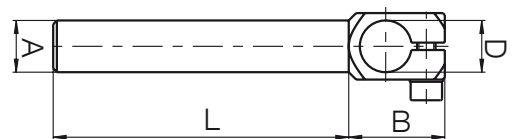
► WINKELSTÜCK



► Besonderheiten

Zur Anpassung der nachfolgenden Elemente an rechteckige Flächen

Geeignet für Gelenkwinkelstücke, Saugfinger und Zangen



► Technische Daten

Bestell-Nr.	SO-25110030	SO-25110060	SO-25110090	SO-25115045	SO-25115090
Maß A [mm]	10	10	10	15	15
Maß B [mm]	20	20	20	27	27
Maß D [mm]	10	10	10	15	15
Maß L [mm]	30	60	90	45	90
Gewicht [g]	15	19	23	35	47

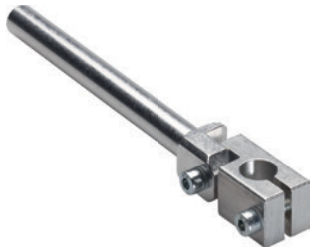
► Technische Daten

Bestell-Nr.	SO-25115130	SO-25120045	SO-25120090	SO-25120130
Maß A [mm]	15	20	20	20
Maß B [mm]	27	33	33	33
Maß D [mm]	15	20	20	20
Maß L [mm]	130	45	90	130
Gewicht [g]	55	68	90	114

BAUKASTENSYSTEM

SERIE MCS

► GELENKWINKELSTÜCK

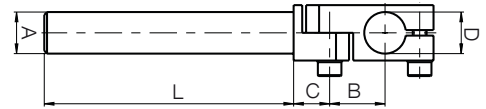


► Besonderheiten

Zur Anpassung der nachfolgenden Elemente an schräge Flächen

Geeignet für Winkelstücke und Saugfinger

Gelenk um 180° schwenkbar



► Technische Daten

Bestell-Nr.	SO-26110030	SO-26110060	SO-26110090	SO-26115045	SO-26115090
Maß A [mm]	10	10	10	15	15
Maß B [mm]	16	16	16	22	22
Maß C [mm]	11	11	11	14	14
Maß D [mm]	10	10	10	15	15
Maß L [mm]	30	60	90	45	90
Gewicht [g]	26	32	39	60	70

► Technische Daten

Bestell-Nr.	SO-26115130	SO-26120045	SO-26120090	SO-26120130
Maß A [mm]	15	20	20	20
Maß B [mm]	22	26	26	26
Maß C [mm]	14	16	16	16
Maß D [mm]	15	20	20	20
Maß L [mm]	130	45	90	130
Gewicht [g]	78	118	144	168

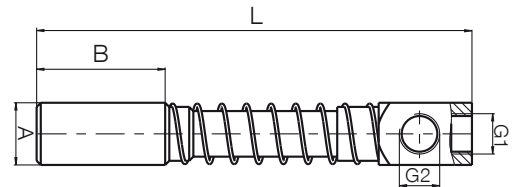
► SAUGFINGER GEFEDERT



► Besonderheiten

Gefederter Sauger für rechtwinklige Kontaktfläche zum Sauger

Geeignet für Flach- und Fal-
tensauger



► Technische Daten

Bestell-Nr.	SO-30311010	SO-30311020	SO-30322015	SO-30322035	SO-30323015
G1	M5	M5	G1/8"	G1/8"	G1/4"
G2	M5	M5	G1/8"	G1/8"	G1/8"
Maß A [mm]	10	10	15	15	15
Maß B [mm]	26	26	32	32	32
Maß L min. [mm]	48	56	65	70	67
Maß L max. [mm]	58	76	80	105	82
Gewicht [g]	12	14	32	35	39

► Technische Daten

Bestell-Nr.	SO-30323035	SO-30332020	SO-30332040	SO-30333020	SO-30333040
G1	G1/4"	G1/8"	G1/8"	G1/4"	G1/4"
G2	G1/8"	G1/8"	G1/8"	G1/4"	G1/4"
Maß A [mm]	15	20	20	20	20
Maß B [mm]	32	53	53	53	53
Maß L min. [mm]	72	89	95	93	99
Maß L max. [mm]	107	109	135	103	139
Gewicht [g]	42	74	90	61	77

BAUKASTENSYSTEM

SERIE MCS

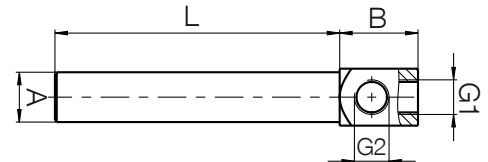
► SAUGFINGER



► Besonderheiten

Starrer Saugfinger für rechteckige Kontaktfläche zum Sauger

Geeignet für Flach- und Faltensauger



Bestell-Nr.	► Technische Daten				
	SO-30111030	SO-30111060	SO-30111090	SO-30122045	SO-30122090
G1	M5	M5	M5	G1/8"	G1/8"
G2	M5	M5	M5	G1/8"	G1/8"
Maß A [mm]	10	10	10	15	15
Maß B [mm]	14	14	14	20	20
Maß L [mm]	30	60	90	45	90
Gewicht [g]	9	14	21	26	38

Bestell-Nr.	► Technische Daten				
	SO-30122130	SO-30123045	SO-30123090	SO-30123130	SO-30132045
G1	G1/8"	G1/4"	G1/4"	G1/4"	G1/8"
G2	G1/8"	G1/8"	G1/8"	G1/8"	G1/8"
Maß A [mm]	15	15	15	15	20
Maß B [mm]	20	24	24	24	24
Maß L [mm]	130	45	90	130	45
Gewicht [g]	49	30	42	50	57

Bestell-Nr.	► Technische Daten				
	SO-30132090	SO-30132130	SO-30133045	SO-30133090	SO-30133130
G1	G1/8"	G1/8"	G1/4"	G1/4"	G1/4"
G2	G1/8"	G1/8"	G1/4"	G1/4"	G1/4"
Maß A [mm]	20	20	20	20	20
Maß B [mm]	24	24	28	28	28
Maß L [mm]	90	130	45	90	130
Gewicht [g]	83	109	52	79	105

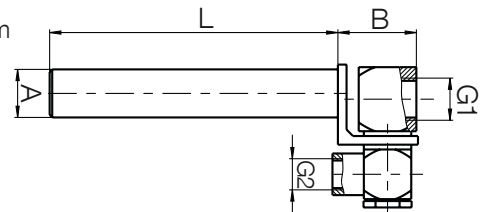
▶ SAUGFINGER SCHWENKBAR



▶ Besonderheiten

Saugfinger mit schwenkbarem Kopf für schräge Kontaktfläche zum Sauger, geeignet für Flach- und Faltensauger

Der Sauger kann an schräge Flächen bis 45° angepasst werden



▶ Technische Daten

Bestell-Nr.	SO-30211030	SO-30211060	SO-30211090	SO-30222045	SO-30222090
G1	M5	M5	M5	G1/8"	G1/8"
G2	M5	M5	M5	G1/8"	G1/8"
Maß A [mm]	10	10	10	15	15
Maß B [mm]	16	16	16	24	24
Maß L [mm]	30	60	90	45	90
Gewicht [g]	17	21	26	61	73

▶ Technische Daten

Bestell-Nr.	SO-30222130	SO-30223045	SO-30223090	SO-30223130	SO-30232045
G1	G1/8"	G1/4"	G1/4"	G1/4"	G1/8"
G2	G1/8"	G1/8"	G1/8"	G1/8"	G1/8"
Maß A [mm]	15	15	15	15	20
Maß B [mm]	24	25	25	25	30
Maß L [mm]	130	45	90	130	45
Gewicht [g]	83	65	78	88	81

▶ Technische Daten

Bestell-Nr.	SO-30232090	SO-30232130	SO-30233045	SO-30233090	SO-30233130
G1	G1/8"	G1/8"	G1/4"	G1/4"	G1/4"
G2	G1/8"	G1/8"	G1/4"	G1/4"	G1/4"
Maß A [mm]	20	20	20	20	20
Maß B [mm]	30	30	30	30	30
Maß L [mm]	90	130	45	90	130
Gewicht [g]	116	138	104	139	161

BAUKASTENSYSTEM

SERIE MCS

► SAUGFINGER SCHWENKBAR UND GEFEDERT



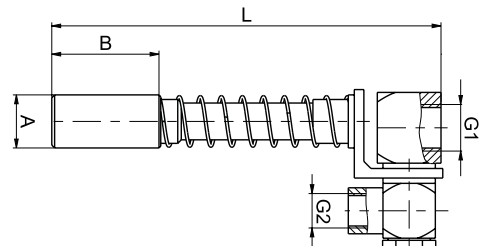
► Besonderheiten

Gefederter Saugerfinger mit schwenkbarem Kopf für schräge Kontaktfläche zum Sauger

Geeignet für Flach- und Faltensauger

Der Sauger kann an schräge Flächen bis 45° angepasst werden

Verdrehgesichert



► Technische Daten

Bestell-Nr.	SO-30411010	SO-30411020	SO-30422015	SO-30422035	SO-30423015
G1	M5	M5	G1/8"	G1/8"	G1/4"
G2	M5	M5	G1/8"	G1/8"	G1/8"
Maß A [mm]	10	10	15	15	15
Maß B [mm]	26	26	32	32	32
Maß L min. [mm]	52	60	70	75	72
Maß L max. [mm]	62	80	85	110	87
Gewicht [g]	29	30	76	77	81

► Technische Daten

Bestell-Nr.	SO-30423035	SO-30432020	SO-30432040	SO-30433020	SO-30433040
G1	G1/4"	G1/8"	G1/8"	G1/4"	G1/4"
G2	G1/8"	G1/8"	G1/8"	G1/4"	G1/4"
Maß A [mm]	15	20	20	20	20
Maß B [mm]	32	53	53	53	53
Maß L min. [mm]	77	97	103	99	105
Maß L max. [mm]	112	117	143	119	145
Gewicht [g]	82	145	146	168	169

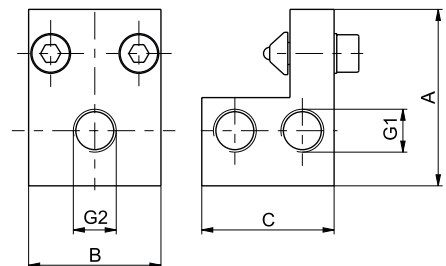
► LUFTVERTEILER 4-FACH



► Besonderheiten

1 Luftkreislauf, 4 Anschlüsse

Zur Verteilung von Druckluft und Vakuum



► Technische Daten

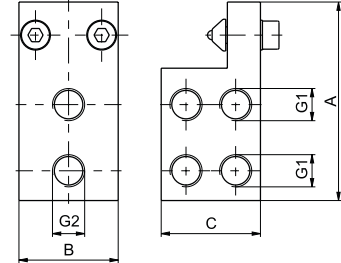
Bestell-Nr.	SO-35101004
G1	G1/8"
G2	G1/8"
Maß A [mm]	40
Maß B [mm]	30
Maß C [mm]	30
Gewicht [g]	86

▶ LUFTVERTEILER 2X4-FACH



▶ Besonderheiten

2 Luftkreislauf, 2x4 Anschlüsse
Zur Verteilung von Druckluft und Vakuum



▶ Technische Daten

Bestell-Nr.

SO-35102004

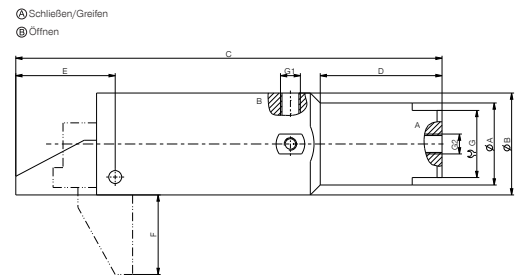
G1	G1/8"
G2	G1/8"
Maß A [mm]	60
Maß B [mm]	30
Maß C [mm]	30
Gewicht [g]	133

▶ GREIFFINGER



▶ Besonderheiten

Schwenkwinkel 90°
Drehmoment 90 Ncm



▶ Technische Daten

Bestell-Nr.

SO-43120090

G1	M5
G2	M5
Maß A [mm]	20
Maß B [mm]	25
Maß C [mm]	105
Maß D [mm]	30
Maß E [mm]	24
Maß F [mm]	19
Maß G [mm]	17
Gewicht [g]	130