

NORMAFIX® Halterungsschienen



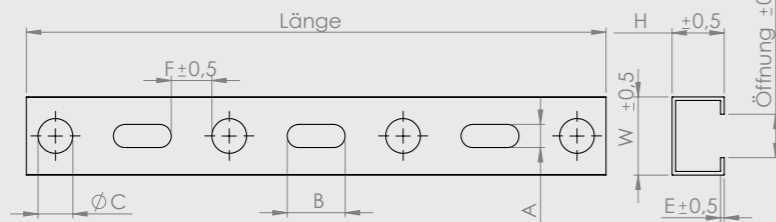
Vielseitig einsetzbar für Decken- oder Wandinstallationen

- ✓ C-Profil mit gezackten Kanten – für optimale Widerstandsfähigkeit gegen Ablösung und Scherkräfte
- ✓ Optimierte hintere Slots – für schnelleres und vielseitigeres Anbringen von Ankern
- ✓ Vormarkierte Abmessungen – für schnelle Installation, Montage und Zuschnitt
- ✓ Modulares Profilvereinheitungssystem – Vielseitigkeit und Flexibilität

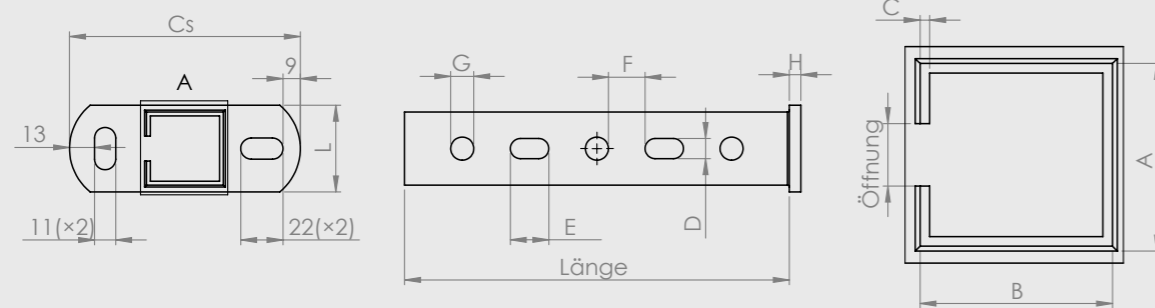
| Anwendungen | Material | | | | | | | | |
|---|---|----------------|-------------------------------|---------------|----|-----------------|----|---------------|----|
| <ul style="list-style-type: none"> • Rohrstützsystem für leichte bis mittlere Lasten • Befestigung von Lüftungsrohren und Kabeltrassen • Empfohlen für den Einsatz in trockenen Innenbereichen | <table border="1"> <tr> <td>Schiene</td> <td>W1 (Edelstahl), W4 (AISI 304)</td> </tr> <tr> <td>Winkel</td> <td>W1</td> </tr> <tr> <td>Schraube</td> <td>W1</td> </tr> <tr> <td>Mutter</td> <td>W1</td> </tr> </table> | Schiene | W1 (Edelstahl), W4 (AISI 304) | Winkel | W1 | Schraube | W1 | Mutter | W1 |
| Schiene | W1 (Edelstahl), W4 (AISI 304) | | | | | | | | |
| Winkel | W1 | | | | | | | | |
| Schraube | W1 | | | | | | | | |
| Mutter | W1 | | | | | | | | |

NORMAFIX® Halterungsschienen

Halterungsschienen





Unterstützungsschiene

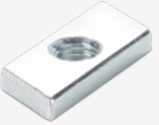



| Bezeichnung | Maße | | | | | | | Materialqualität | Artikelnummer | Verpackungsmenge (Stk) |
|-------------------------------|------------------|--------------|--------|-----------|------------|----------|--------|------------------|---------------|------------------------|
| | Größe W x H (mm) | Öffnung (mm) | E (mm) | Länge (m) | A x B (mm) | Ø C (mm) | F (mm) | | | |
| Halterungsschiene 20x10/2m W1 | 20x10 | 10,5 | 1,25 | 2 | 15x6,5 | - | 10 | W1 | 0893 8600 001 | 1 |
| Halterungsschiene 27x18/2m W1 | 27x18 | 13,5 | 1,25 | 2 | 20x8 | 12 | 19 | W1 | 0893 8601 001 | 1 |
| Halterungsschiene 27x18/2m W4 | | 14,5 | 1,25 | 2 | 20x8 | 12 | 14 | W4 | 0893 8602 002 | 1 |
| Halterungsschiene 28x30/2m W1 | 28x30 | 14 | 1,50 | 2 | 20x8 | 12 | 19 | W1 | 0893 8603 001 | 1 |
| Halterungsschiene 28x30/2m W4 | | 15 | 1,50 | 2 | 20x8 | 12,2 | 14 | W4 | 0893 8604 002 | 1 |
| Halterungsschiene 38x40/2m W1 | 38x40 | 12 | 2,00 | 2 | 20x10,5 | 12 | 19 | W1 | 0893 8605 001 | 1 |
| Halterungsschiene 41x21/3m W1 | 41x21 | 22 | 1,50 | 3 | 30x14 | - | 20 | W1 | 0893 8606 001 | 1 |
| Halterungsschiene 41x21/3m W1 | | 2,50 | 3 | 30x14 | - | 20 | W1 | 0893 8607 001 | 1 | |
| Halterungsschiene 41x41/3m W1 | 41x41 | 22 | 1,50 | 3 | 30x13,5 | - | 20 | W1 | 0893 8608 001 | 1 |
| Halterungsschiene 41x41/3m W1 | | 2,50 | 3 | 30x13,5 | - | 20 | W1 | 0893 8609 001 | 1 | |


| Bezeichnung | Maße | | | | | | | Materialqualität | Artikelnummer | Verpackungsmenge (Stk) |
|--|----------------------|--------------|---------------|------------|--------|----------|-----------------------|------------------|---------------|------------------------|
| | Größe A x B x C (mm) | Öffnung (mm) | Länge (mm) | D x E (mm) | F (mm) | Ø G (mm) | Basis Cs x H x L (mm) | | | |
| Unterstützungsschiene 27x18x1.2/200mm W1 | 27x18x1,2 | 13,5 | 200 | 8x20 | 19 | 12 | 110x5x40 | W1 | 0893 7610 200 | 1 |
| Unterstützungsschiene 27x18x1.2/300mm W1 | | | 300 | | | | | W1 | 0893 7610 300 | 1 |
| Unterstützungsschiene 28x30x1.5/200mm W1 | 28x30x1,5 | 14 | 200 | 10x20 | 19 | 12 | 120x6x45 | W1 | 0893 7611 200 | 1 |
| Unterstützungsschiene 28x30x1.5/300mm W1 | | | 300 | | | | | W1 | 0893 7611 300 | 1 |
| Unterstützungsschiene 28x30x1.5/400mm W1 | 28x30x1,5 | 14 | 400 | 10,5x20 | 19 | 12 | 120x6x45 | W1 | 0893 7611 400 | 1 |
| Unterstützungsschiene 38x40x2/200mm W1 | | | 200 | | | | | W1 | 0893 7612 200 | 1 |
| Unterstützungsschiene 38x40x2/300mm W1 | 38x40x2 | 12 | 300 | 10,5x20 | 19 | 12 | 120x6x45 | W1 | 0893 7612 300 | 1 |
| Unterstützungsschiene 38x40x2/400mm W1 | | | 400 | | | | | W1 | 0893 7612 400 | 1 |
| Unterstützungsschiene 38x40x2/500mm W1 | 38x40x2 | 12 | 500 | 10,5x20 | 19 | 12 | 120x6x45 | W1 | 0893 7612 500 | 1 |
| Unterstützungsschiene 38x40x2/600mm W1 | | | 600 | | | | | W1 | 0893 7612 600 | 1 |
| Unterstützungsschiene 38x40x2/800mm W1 | 38x40x2 | 12 | 800 | 10,5x20 | 19 | 12 | 120x6x45 | W1 | 0893 7612 800 | 1 |
| Unterstützungsschiene 38x40x2/1000mm W1 | | | 1000 | | | | | W1 | 0893 7612 901 | 1 |
| Unterstützungsschiene 41x21x2.5/200mm W1 | 41x21x2,5 | 22 | 200 | 14x30 | 20 | - | 120x6x45 | W1 | 0893 7613 200 | 1 |
| Unterstützungsschiene 41x21x2.5/300mm W1 | | | 300 | | | | | W1 | 0893 7613 300 | 1 |
| Unterstützungsschiene 41x21x2.5/400mm W1 | 41x21x2,5 | 22 | 400 | 13,5x30 | 20 | - | 120x6x45 | W1 | 0893 7613 400 | 1 |
| Unterstützungsschiene 41x41x1.5/200mm W1 | | | 200 | | | | | W1 | 0893 7614 200 | 1 |
| Unterstützungsschiene 41x41x1.5/300mm W1 | 41x41x1,5 | 22 | 300 | 13,5x30 | 20 | - | 120x6x45 | W1 | 0893 7614 300 | 1 |
| Unterstützungsschiene 41x41x1.5/400mm W1 | | | 400 | | | | | W1 | 0893 7614 400 | 1 |
| Unterstützungsschiene 41x41x2.5/200mm W1 | 41x41x2,5 | 22 | 200 | 13,5x30 | 20 | - | 120x6x45 | W1 | 0893 7615 200 | 1 |
| Unterstützungsschiene 41x41x2.5/300mm W1 | | | 300 | | | | | W1 | 0893 7615 300 | 1 |
| Unterstützungsschiene 41x41x2.5/400mm W1 | 41x41x2,5 | 22 | 400 | 13,5x30 | 20 | - | 120x6x45 | W1 | 0893 7615 400 | 1 |
| Unterstützungsschiene 41x41x2.5/500mm W1 | | | 500 | | | | | W1 | 0893 7615 500 | 1 |
| Unterstützungsschiene 41x41x2.5/600mm W1 | 600 | W1 | 0893 7615 600 | 1 | | | | | | |

| Winkel | | | | | | | |
|---|----------------------|---------|-------------------------------|--------|-------------------|---------------|------------------------|
|  | Bezeichnung | Schiene | Größe Halterungs-schiene (mm) | Winkel | Material-qualität | Artikelnummer | Verpackungsmenge (Stk) |
| | Winkel 27x18/45° W1 | 24x3 | 27x18 | 45° | W1 | 0893 7620 045 | 50 |
| | Winkel 27x18/90° W1 | | | 90° | W1 | 0893 7620 090 | 50 |
| | Winkel 27x18/180° W1 | | | 180° | W1 | 0893 7620 180 | 50 |
| | Winkel 38x40/45° W1 | 30x5 | 38x40 | 45° | W1 | 0893 7621 045 | 50 |
| | Winkel 38x40/90° W1 | | | 90° | W1 | 0893 7621 090 | 50 |
| | Winkel 38x40/180° W1 | | | 180° | W1 | 0893 7621 180 | 50 |
| | Winkel 41x41/45° W1 | 30x5 | 41x41 | 45° | W1 | 0893 7622 045 | 50 |
| | Winkel 41x41/90° W1 | | | 90° | W1 | 0893 7622 090 | 50 |
| | Winkel 41x41/180° W1 | | | 180° | W1 | 0893 7622 180 | 50 |


| Perforierte Schrauben | | | | | | |
|---|---------------------------------|--------------|--------------------|-------------------|---------------|------------------------|
|  | Bezeichnung | Größe M x mm | Halterungs-schiene | Material-qualität | Artikelnummer | Verpackungsmenge (Stk) |
| | Perforierte Schrauben M8x20 W1 | M8x20 | 27x18 / 28x30 | W1 | 0893 8630 020 | 100 |
| | Perforierte Schrauben M8x30 W1 | M8x30 | 27x18 / 28x30 | W1 | 0893 8630 030 | 100 |
| | Perforierte Schrauben M8x30 W1 | M8x30 | 38x40 | W1 | 0893 8630 330 | 100 |
| | Perforierte Schrauben M10x30 W1 | M10x30 | 38x40 | W1 | 0893 8630 040 | 100 |
| | Perforierte Schrauben M8x40 W1 | M8x40 | 41x21 / 41x41 | W1 | 0893 8631 030 | 100 |
| | Perforierte Schrauben M10x40 W1 | M10x40 | 41x21 / 41x41 | W1 | 0893 8631 040 | 100 |

| Schieneinsatz | | | | | | |
|---|----------------------------|-------|-------------------|-------------------|---------------|------------------------|
|  | Bezeichnung | Größe | Schiene Anwendung | Material-qualität | Artikelnummer | Verpackungsmenge (Stk) |
| | Schieneinsatz M6 20/10 W1 | M6 | 20/10 | W1 | 0893 8640 006 | 100 |
| | Schieneinsatz M8 20/10 W1 | M8 | 20/10 | W1 | 0893 8640 008 | 100 |
| | Schieneinsatz M8 27/18 W1 | M8 | 27/18 | W1 | 0893 8641 008 | 100 |
| | Schieneinsatz M10 27/18 W1 | M10 | 27/18 | W1 | 0893 8641 010 | 100 |
| | Schieneinsatz M12 27/18 W1 | M12 | 27/18 | W1 | 0893 8641 012 | 100 |
| | Schieneinsatz M8 38/40 W1 | M8 | 38/40 | W1 | 0893 8642 008 | 100 |
| | Schieneinsatz M10 38/40 W1 | M10 | 38/40 | W1 | 0893 8642 010 | 100 |

| Gewindestangen mit Holz- und metrischem Gewinde | | | | | | |
|---|-----------------------------------|---------------|---------------|---------------|------------------------|--|
|  | Bezeichnung | Größe | Artikelnummer | | Verpackungsmenge (Stk) | |
| | | | W1 | W2 | | |
| | Gewindestange Holz/metrisch M4x20 | M4x20 | 0893 8651 020 | - | 250 | |
| | Gewindestange Holz/metrisch M4x30 | M4x30 | 0893 8651 030 | - | 250 | |
| | Gewindestange Holz/metrisch M4x40 | M4x40 | 0893 8651 040 | - | 250 | |
| | Gewindestange Holz/metrisch M4x40 | M6x40 | 0893 8652 040 | - | 250 | |
| | Gewindestange Holz/metrisch M4x45 | M6x45 | 0893 8652 045 | - | 250 | |
| | Gewindestange Holz/metrisch M4x50 | M6x50 | 0893 8652 050 | - | 250 | |
| | Gewindestange Holz/metrisch M4x60 | M6x60 | 0893 8652 060 | 0893 8653 060 | 250 | |
| | Gewindestange Holz/metrisch M4x70 | M6x70 | 0893 8652 070 | - | 200 | |
| Gewindestange Holz/metrisch M4x80 | M6x80 | 0893 8652 080 | 0893 8653 080 | 200 | | |
| Gewindestange Holz/metrisch M4x90 | M6x90 | 0893 8652 090 | 0893 8653 090 | 200 | | |
| Gewindestange Holz/metrisch M4x100 | M6x100 | 0893 8652 100 | 0893 8653 100 | 200 | | |
| Gewindestange Holz/metrisch M4x120 | M6x120 | 0893 8652 120 | 0893 8653 120 | 200 | | |

| Gewindestangen mit Holz- und sechskantmetrischem Gewinde | | | | | |
|---|--------------------------------------|---------------|---------------|---------------|------------------------|
|  | Bezeichnung | Größe | Artikelnummer | | Verpackungsmenge (Stk) |
| | | | W1 | W2 | |
| | Gewindestangen Holz/Sechskant M8x40 | M8x40 | 0893 8654 040 | - | 100 |
| | Gewindestangen Holz/Sechskant M8x50 | M8x50 | 0893 8654 050 | 0893 8657 050 | 100 |
| | Gewindestangen Holz/Sechskant M8x60 | M8x60 | 0893 8654 060 | 0893 8657 060 | 100 |
| | Gewindestangen Holz/Sechskant M8x70 | M8x70 | 0893 8654 070 | - | 100 |
| | Gewindestangen Holz/Sechskant M8x80 | M8x80 | 0893 8654 080 | 0893 8657 080 | 100 |
| | Gewindestangen Holz/Sechskant M8x90 | M8x90 | 0893 8654 090 | - | 100 |
| | Gewindestangen Holz/Sechskant M8x100 | M8x100 | 0893 8654 100 | 0893 8657 100 | 100 |
| | Gewindestangen Holz/Sechskant M8x110 | M8x110 | 0893 8654 110 | 0893 8657 110 | 100 |
| Gewindestangen Holz/Sechskant M8x120 | M8x120 | 0893 8654 120 | - | 100 | |
| Gewindestangen Holz/Sechskant M8x130 | M8x130 | 0893 8654 130 | - | 100 | |
| Gewindestangen Holz/Sechskant M8x140 | M8x140 | 0893 8654 140 | - | 100 | |
| Gewindestangen Holz/Sechskant M10x60 | M10x60 | - | 0893 8658 060 | 100 | |
| Gewindestangen Holz/Sechskant M10x80 | M10x80 | 0893 8655 080 | - | 100 | |
| Gewindestangen Holz/Sechskant M10x100 | M10x100 | 0893 8655 100 | 0893 8658 100 | 100 | |
| Gewindestangen Holz/Sechskant M10x120 | M10x120 | 0893 8655 120 | - | 100 | |
| Gewindestangen Holz/Sechskant M12x100 | M12x100 | 0893 8656 100 | - | 100 | |
| Gewindestangen Holz/Sechskant M12x140 | M12x140 | 0893 8656 140 | - | 100 | |
| Gewindestangen Holz/Sechskant M12x180 | M12x180 | 0893 8656 180 | - | 100 | |
| Gewindestangen Holz/Sechskant M12x250 | M12x250 | 0893 8656 250 | - | 100 | |

| Gewindestangen mit 2 Holzgewinden | | | | | |
|---|-------------|-------|-------------------|---------------|------------------------|
|  | Bezeichnung | Größe | Material-qualität | Artikelnummer | Verpackungsmenge (Stk) |
| | | | | | |

| Gewindestange (DIN 975) | | | | | | | |
|---|---------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------|-----|
|  | Bezeichnung | Größe | 1000 mm | 2000 mm | 3000 mm | Verpackungsmenge (Stk) | |
| | | | 4,8 | 4,8 | 4,8 | | |
| | Gewindestange DIN 975 M3 | M3 | 0893 8660 003 | - | - | - | 100 |
| | Gewindestange DIN 975 M4 | M4 | 0893 8660 004 | 0893 8662 004 | - | - | 100 |
| | Gewindestange DIN 975 M5 | M5 | 0893 8660 005 | 0893 8662 005 | - | - | 100 |
| | Gewindestange DIN 975 M6 | M6 | 0893 8660 006 | 0893 8662 006 | 0893 8663 006 | 0893 8661 006 | 100 |
| | Gewindestange DIN 975 M8 | M8 | 0893 8660 008 | 0893 8662 008 | 0893 8663 008 | 0893 8661 008 | 50 |
| | Gewindestange DIN 975 M10 | M10 | 0893 8660 010 | 0893 8662 010 | 0893 8663 010 | 0893 8661 010 | 25 |
| | Gewindestange DIN 975 M12 | M12 | 0893 8660 012 | 0893 8662 012 | 0893 8663 012 | 0893 8661 012 | 20 |
| | Gewindestange DIN 975 M14 | M14 | 0893 8660 014 | 0893 8662 014 | 0893 8663 014 | 0893 8661 014 | 10 |
| Gewindestange DIN 975 M16 | M16 | 0893 8660 016 | 0893 8662 016 | 0893 8663 016 | 0893 8661 016 | 10 | |
| Gewindestange DIN 975 M18 | M18 | 0893 8660 018 | 0893 8662 018 | 0893 8663 018 | 0893 8661 018 | 5 | |
| Gewindestange DIN 975 M20 | M20 | 0893 8660 020 | 0893 8662 020 | 0893 8663 020 | 0893 8661 020 | 5 | |
| Gewindestange DIN 975 M22 | M22 | 0893 8660 022 | - | 0893 8663 022 | 0893 8661 022 | 5 | |
| Gewindestange DIN 975 M24 | M24 | 0893 8660 024 | - | 0893 8663 024 | 0893 8661 024 | 5 | |
| Gewindestange DIN 975 M27 | M27 | 0893 8660 027 | - | 0893 8663 027 | 0893 8661 027 | 5 | |
| Gewindestange DIN 975 M30 | M30 | 0893 8660 030 | - | 0893 8663 030 | 0893 8661 030 | 5 | |
| Gewindestange DIN 975 M33 | M33 | 0893 8660 033 | - | 0893 8663 033 | 0893 8661 033 | 5 | |
| Gewindestange DIN 975 M36 | M36 | 0893 8660 036 | - | 0893 8663 036 | 0893 8661 036 | 5 | |

| Gewindestange (DIN 975) | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|-------|---------------|---------------|------------------------|
| | Bezeichnung | Größe | A2 | A4 | Verpackungsmenge (Stk) |
| | Gewindestange DIN 975 M5 | M5 | 0893 8664 005 | 0893 8665 005 | 100 |
| | Gewindestange DIN 975 M6 | M6 | 0893 8664 006 | 0893 8665 006 | 100 |
| | Gewindestange DIN 975 M8 | M8 | 0893 8664 008 | 0893 8665 008 | 50 |
| | Gewindestange DIN 975 M10 | M10 | 0893 8664 010 | 0893 8665 010 | 25 |
| | Gewindestange DIN 975 M12 | M12 | 0893 8664 012 | 0893 8665 012 | 20 |
| | Gewindestange DIN 975 M14 | M14 | 0893 8664 014 | 0893 8665 014 | 10 |
| | Gewindestange DIN 975 M16 | M16 | 0893 8664 016 | 0893 8665 016 | 10 |
| | Gewindestange DIN 975 M18 | M18 | 0893 8664 018 | 0893 8665 018 | 5 |
| | Gewindestange DIN 975 M20 | M20 | 0893 8664 020 | 0893 8665 020 | 5 |
| | Gewindestange DIN 975 M22 | M22 | 0893 8664 022 | 0893 8665 022 | 5 |
| | Gewindestange DIN 975 M24 | M24 | 0893 8664 024 | 0893 8665 024 | 5 |

| Runde und sechskantige Verbindungsmutter | | | | | | |
|--|-----------------------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|------------------------|
| | Bezeichnung | Größe | W1 rund | W1 Sechskant | A2 Sechskant | Verpackungsmenge (Stk) |
| | Verbindungsmutter M5x8x20 | SExT. M5x8x20 | - | 0893 8671 005 | - | 100 |
| | Verbindungsmutter M6x10x25 | SExT. M6x10x25 | 0893 8670 006 | 0893 8671 006 | 0893 8672 006 | 100 |
| | Verbindungsmutter M8x13x25 | SExT. M8x13x25 | 0893 8670 008 | 0893 8671 008 | 0893 8672 008 | 100 |
| | Verbindungsmutter M10x17x30 | SExT. M10x17x30 | 0893 8670 010 | 0893 8671 010 | 0893 8672 010 | 100 |
| | Verbindungsmutter M12x19x30 | SExT. M12x19x30 | 0893 8670 012 | 0893 8671 012 | 0893 8672 012 | 100 |
| | Verbindungsmutter M16x24x38 | SExT. M16x24x38 | - | 0893 8671 016 | - | 10 |
| | Verbindungsmutter M20x30x60 | SExT. M20x30x60 | - | 0893 8671 020 | - | 10 |

Weitere Vorteile

- ✓ Korrosionsbeständigkeit
- ✓ Trockene Innenbedingungen (C1) oder Innenräume mit vorübergehender Kondensation (C2)
- ✓ Beschichtete Oberflächenveredelung für Innenräume
- ✓ Verzinkt

NORMAFIX® Halterungsschienen ist Teil eines breiten Produktportfolios. Entdecken Sie mehr!



Gewindestangen



U-Bügelshellen

Sie haben Fragen oder wünschen eine persönliche Beratung?
 Kontaktieren Sie noch heute ihren Vertriebsmitarbeiter und erfahren Sie mehr.
 Oder besuchen Sie unsere Website, um mehr über unsere Produkte zu erfahren: norma-connects.com

