

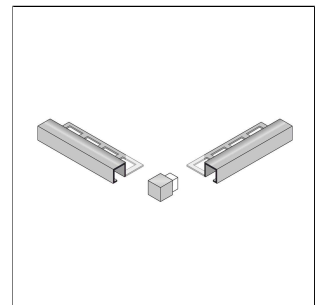
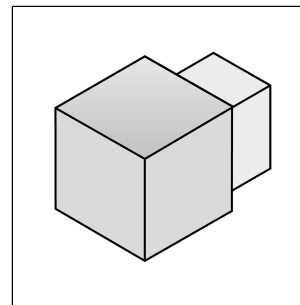
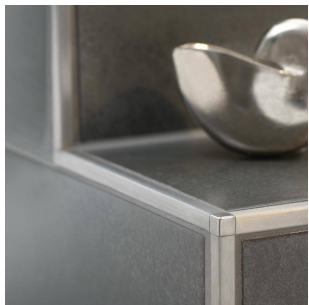


SQUARELINE Aluminium

Innen- und Außenecke für Profilserie SQUARELINE

DURAL

Gültig ab: 01.06.2025



TECHNISCHE MAÙE UND PRODUKT VARIANTEN

| | |
|---------------------|--|
| Grundmaterial | [Aluminium], [Metalldruckguss] |
| Oberfläche | [strukturbeschichtet], [eloxiert], [matt], [hochglanzeloxiert], [gebürstet],[hochglanzeloxiert], [gebürstet] |
| Farbe | beige, anthrazit, braun, silber, titan, mercury, gold |
| Höhe | 7 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 4,5 mm, 12,5 mm |
| Zusatzinformation 2 | Beutel 20 Stck. auf Anfrage |

PRODUKT VARIANTEN

| Referenz | Höhe | Oberfläche | Farbe |
|------------------|------|------------------------------|--------|
| DPSAE 70-Y/2 | 7 mm | eloxiert | silber |
| DPSAE 70-Y/20 | 7 mm | eloxiert | silber |
| DPSAE 70-T-Y/2 | 7 mm | eloxiert | titan |
| DPSAE 70-T-Y/20 | 7 mm | eloxiert | titan |
| DPSA 762-SF-Y/2 | 7 mm | gebürstet, hochglanzeloxiert | silber |
| DPSA 762-SF-Y/20 | 7 mm | gebürstet, hochglanzeloxiert | silber |
| DPSA 763-SF-Y/2 | 7 mm | gebürstet, hochglanzeloxiert | titan |
| DPSA 763-SF-Y/20 | 7 mm | gebürstet, hochglanzeloxiert | titan |

Hinweis: Aus technischen Gründen sind Toleranzen beim Farbausfall der Materialien und des Drucks möglich.
Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden.
Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bzw. fertigungstechnisch bedingt sind, behalten wir uns vor.



| | | | |
|----------------------|-------|----------------------------|-----------|
| DPSA 761-Y/2 | 7 mm | hochganeloxiert | gold |
| DPSA 761-Y/20 | 7 mm | hochganeloxiert | gold |
| DPSA 762-Y/2 | 7 mm | hochganeloxiert | silber |
| DPSA 762-Y/20 | 7 mm | hochganeloxiert | silber |
| DPSA 763-Y/2 | 7 mm | hochganeloxiert | titan |
| DPSACS 733-Y/2 | 7 mm | strukturbeschichtet | anthrazit |
| DPSACS 732-Y/2 | 7 mm | strukturbeschichtet | beige |
| DPSACS 735-Y/2 | 7 mm | strukturbeschichtet | braun |
| DPSAE 90-Y/2 | 9 mm | eloxiert | silber |
| DPSAE 90-Y/20 | 9 mm | eloxiert | silber |
| DPSAE 90-T-Y/2 | 9 mm | eloxiert | titan |
| DPSAE 90-T-Y/20 | 9 mm | eloxiert | titan |
| DPSA 962-SF-Y/2 | 9 mm | gebürstet, hochganeloxiert | silber |
| DPSA 962-SF-Y/20 | 9 mm | gebürstet, hochganeloxiert | silber |
| DPSA 963-SF-Y/2 | 9 mm | gebürstet, hochganeloxiert | titan |
| DPSA 963-SF-Y/20 | 9 mm | gebürstet, hochganeloxiert | titan |
| DPSA 961-Y/2 | 9 mm | hochganeloxiert | gold |
| DPSA 961-Y/20 | 9 mm | hochganeloxiert | gold |
| DPSA 962-Y/2 | 9 mm | hochganeloxiert | silber |
| DPSA 962-Y/20 | 9 mm | hochganeloxiert | silber |
| DPSA 963-Y/2 | 9 mm | hochganeloxiert | titan |
| DPSAE 90-Y ECO/20 | 9 mm | matt | silber |
| DPSAE 90-Y ECO/2 | 9 mm | matt | silber |
| DPSACS 933-Y/2 | 9 mm | strukturbeschichtet | anthrazit |
| DPSACS 932-Y/2 | 9 mm | strukturbeschichtet | beige |
| DPSACS 935-Y/2 | 9 mm | strukturbeschichtet | braun |
| DPSAE 100-Y/2 | 10 mm | eloxiert | silber |
| DPSAE 100-Y/20 | 10 mm | eloxiert | silber |
| DPSAE 100-T-Y/2 | 10 mm | eloxiert | titan |
| DPSAE 100-T-Y/20 | 10 mm | eloxiert | titan |
| DPSA 1062-SF-Y ECO/2 | 10 mm | gebürstet | silber |
| DPSA 1063-SF-Y ECO/2 | 10 mm | gebürstet | titan |
| DPSA 1062-SF-Y/2 | 10 mm | gebürstet, hochganeloxiert | silber |
| DPSA 1062-SF-Y/20 | 10 mm | gebürstet, hochganeloxiert | silber |
| DPSA 1063-SF-Y/2 | 10 mm | gebürstet, hochganeloxiert | titan |
| DPSA 1063-SF-Y/20 | 10 mm | gebürstet, hochganeloxiert | titan |
| DPSA 1061-Y/2 | 10 mm | hochganeloxiert | gold |

Hinweis: Aus technischen Gründen sind Toleranzen beim Farbausfall der Materialien und des Drucks möglich.
Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden.
Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bzw. fertigungstechnisch bedingt sind, behalten wir uns vor.



| | | | |
|----------------------|---------|----------------------------|-----------|
| DPSA 1062-Y/2 | 10 mm | hochganeloxiert | silber |
| DPSA 1062-Y/20 | 10 mm | hochganeloxiert | silber |
| DPSA 1063-Y/2 | 10 mm | hochganeloxiert | titan |
| DPSA 1063-Y/20 | 10 mm | hochganeloxiert | titan |
| DPSAE 100-Y ECO/2 | 10 mm | matt | silber |
| DPSAE 100-T-Y ECO/2 | 10 mm | matt | titan |
| DPSACS 1033-Y/2 | 10 mm | strukturbeschichtet | anthrazit |
| DPSACS 1032-Y/2 | 10 mm | strukturbeschichtet | beige |
| DPSACS 1035-Y/2 | 10 mm | strukturbeschichtet | braun |
| DPSAE 110-Y/2 | 11 mm | eloxiert | silber |
| DPSAE 110-Y/20 | 11 mm | eloxiert | silber |
| DPSAE 110-T-Y/2 | 11 mm | eloxiert | titan |
| DPSAE 110-T-Y/20 | 11 mm | eloxiert | titan |
| DPSA 1162-SF-Y ECO/2 | 11 mm | gebürstet | silber |
| DPSA 1163-SF-Y ECO/2 | 11 mm | gebürstet | titan |
| DPSA 1162-SF-Y/2 | 11 mm | gebürstet, hochganeloxiert | silber |
| DPSA 1162-SF-Y/20 | 11 mm | gebürstet, hochganeloxiert | silber |
| DPSA 1163-SF-Y/2 | 11 mm | gebürstet, hochganeloxiert | titan |
| DPSA 1163-SF-Y/20 | 11 mm | gebürstet, hochganeloxiert | titan |
| DPSA 1161-Y/2 | 11 mm | hochganeloxiert | gold |
| DPSA 1161-Y/20 | 11 mm | hochganeloxiert | gold |
| DPSA 1128-Y/2 | 11 mm | hochganeloxiert | mercury |
| DPSA 1162-Y/2 | 11 mm | hochganeloxiert | silber |
| DPSA 1162-Y/20 | 11 mm | hochganeloxiert | silber |
| DPSA 1163-Y/2 | 11 mm | hochganeloxiert | titan |
| DPSAE 110-Y ECO/20 | 11 mm | matt | silber |
| DPSAE 110-Y ECO/2 | 11 mm | matt | silber |
| DPSAE 110-T-Y ECO/2 | 11 mm | matt | titan |
| DPSACS 1133-Y/2 | 11 mm | strukturbeschichtet | anthrazit |
| DPSACS 1132-Y/2 | 11 mm | strukturbeschichtet | beige |
| DPSACS 1135-Y/2 | 11 mm | strukturbeschichtet | braun |
| DPSA 461-Y/2 | 4,5 mm | hochganeloxiert | gold |
| DPSA 462-Y/2 | 4,5 mm | hochganeloxiert | silber |
| DPSAE 125-Y/2 | 12,5 mm | eloxiert | silber |
| DPSAE 125-Y/20 | 12,5 mm | eloxiert | silber |
| DPSAE 125-T-Y/2 | 12,5 mm | eloxiert | titan |
| DPSAE 125-T-Y/20 | 12,5 mm | eloxiert | titan |

Hinweis: Aus technischen Gründen sind Toleranzen beim Farbausfall der Materialien und des Drucks möglich.
Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden.
Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bzw. fertigungstechnisch bedingt sind, behalten wir uns vor.



| | | | |
|----------------------|---------|------------------------------|-----------|
| DPSA 1262-SF-Y ECO/2 | 12,5 mm | gebürstet | silber |
| DPSA 1263-SF-Y ECO/2 | 12,5 mm | gebürstet | titan |
| DPSA 1262-SF-Y/2 | 12,5 mm | gebürstet, hochglanzeloxiert | silber |
| DPSA 1262-SF-Y/20 | 12,5 mm | gebürstet, hochglanzeloxiert | silber |
| DPSA 1263-SF-Y/2 | 12,5 mm | gebürstet, hochglanzeloxiert | titan |
| DPSA 1263-SF-Y/20 | 12,5 mm | gebürstet, hochglanzeloxiert | titan |
| DPSA 1261-Y/2 | 12,5 mm | hochglanzeloxiert | gold |
| DPSA 1261-Y/20 | 12,5 mm | hochglanzeloxiert | gold |
| DPSA 1262-Y/2 | 12,5 mm | hochglanzeloxiert | silber |
| DPSA 1262-Y/20 | 12,5 mm | hochglanzeloxiert | silber |
| DPSA 1263-Y/2 | 12,5 mm | hochglanzeloxiert | titan |
| DPSAE 125-Y ECO/2 | 12,5 mm | matt | silber |
| DPSAE 125-T-Y ECO/2 | 12,5 mm | matt | titan |
| DPSACS 1233-Y/2 | 12,5 mm | strukturbeschichtet | anthrazit |
| DPSACS 1232-Y/2 | 12,5 mm | strukturbeschichtet | beige |
| DPSACS 1235-Y/2 | 12,5 mm | strukturbeschichtet | braun |

Hinweis: Aus technischen Gründen sind Toleranzen beim Farbausfall der Materialien und des Drucks möglich.
Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden.
Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bzw. fertigungstechnisch bedingt sind, behalten wir uns vor.