

Installation 09/2024

| Artikel | Ausführung | Artikel-Nr. | Preisgruppe | Lager | unverbindliche Preiseempfehlung |
|---------|------------|-------------|-------------|-------|------------------------------------|
|---------|------------|-------------|-------------|-------|------------------------------------|

alpeX® Mehrschichtverbundrohre

Mehrschichtverbundrohr weiß in Stangen, bestehend aus einer Innenschicht aus vernetztem Polyethylen (PE-Xb), einem längsseitig stumpfverschweißten Aluminiumrohr und einer Außenschicht aus Polyethylen mit erhöhter Temperaturbeständigkeit (PE-RT) zur Installation von Trinkwasser- und Heizungssystemen.

- Maximaler Dauerbetriebsdruck: 10 bar
- Maximale Dauerbetriebstemperatur: 95 °C

Stangenware alpeX F50 PROFI



| weiß | in Stangen a´ 5,00 m | VE | Type | | | | |
|------|----------------------|-----|----------|---------------|------|---|----------|
| | | 75m | 16 x 2,0 | 20 12 30 0682 | 7708 | G | 4,53 €/m |
| | | 50m | 20 x 2,0 | 20 12 30 0683 | 7708 | G | 5,78 €/m |
| | | 25m | 26 x 3,0 | 20 12 30 0684 | 7708 | G | 5,04 €/m |
| | | 20m | 32 x 3,0 | 20 12 30 0685 | 7708 | G | 7,39 €/m |

Mehrschichtverbundrohr weiß in Ringen, bestehend aus einer Innenschicht aus vernetztem Polyethylen (PE-Xb), einem längsseitig stumpfverschweißten Aluminiumrohr und einer Außenschicht aus Polyethylen mit erhöhter Temperaturbeständigkeit (PE-RT) zur Installation von Trinkwasser- und Heizungssystemen.

- Maximaler Dauerbetriebsdruck: 10 bar
- Maximale Dauerbetriebstemperatur: 95 °C



alpeX F50 PROFI Rohr

| weiß | in Rollen | VE | Da x Wandstärke | | | | |
|------|-----------|------|-----------------|---------------|------|---|-----------|
| | | 100m | 16 x 2,0 | 20 12 30 0715 | 7708 | G | 2,48 €/m |
| | | 200m | 16 x 2,0 | 20 12 30 0679 | 7708 | K | 2,48 €/m |
| | | 100m | 20 x 2,0 | 20 12 30 0680 | 7708 | G | 3,40 €/m |
| | | 50m | 26 x 3,0 | 20 12 30 0681 | 7708 | G | 7,07 €/m |
| | | 50m | 32 x 3,0 | 20 12 30 0692 | 7708 | K | 11,25 €/m |

turatec multi Rohr

| weiß | in Rollen | VE | Da x Wandstärke | | | | |
|------|-----------|------|-----------------|---------------|------|---|----------|
| | | 100m | 16 x 2,0 | 20 12 30 0720 | 7708 | G | 2,01 €/m |
| | | 100m | 20 x 2,0 | 20 12 30 0721 | 7708 | G | 2,72 €/m |

- Maximaler Dauerbetriebsdruck: 10 bar
- Maximale Dauerbetriebstemperatur: 70 °C

Mehrschichtverbundrohr weiß in Ringen, bestehend aus einer Innenschicht aus vernetztem Polyethylen (PE-Xb), einem längsseitig stumpfverschweißten Aluminiumrohr und einer Außenschicht aus Polyethylen mit erhöhter Temperaturbeständigkeit (PE-RT) zur Installation von Trinkwasser- und Heizungssystemen, eingezogen im Schutzrohr aus PE-HD.

- Maximaler Dauerbetriebsdruck: 10 bar
- Maximale Dauerbetriebstemperatur: 95 °C



alpeX F50 PROFI Rohr rot / blau

| | in Rollen | VE | Type | | | | |
|--|-----------|-----|-----------------|---------------|------|---|----------|
| | | 50m | 16x2-24/19 rot | 20 12 30 0686 | 7708 | G | 2,53 €/m |
| | | 50m | 16x2-24/19 blau | 20 12 30 0687 | 7708 | G | 2,53 €/m |
| | | 50m | 20x2-28/23 rot | 20 12 30 0688 | 7708 | K | 3,69 €/m |
| | | 50m | 20x2-28/23 blau | 20 12 30 0689 | 7708 | K | 3,69 €/m |

Druck: 13.09.2024

| Installation 09/2024 | Artikel | Ausführung | Artikel-Nr. | Preisgruppe | Lager | unverbindliche Preisempfehlung | |
|--|--|--|---------------|---------------|-------|--------------------------------|---------|
| alplex F50 PROFI® Fittings | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | alplex F50 PROFI Winkel 90° | VE Type | | | | | |
| | Winkel 90° aus PPSU zur Installation von Trinkwasser- und Heizungssystemen mit weißen Fixierringen mit Sichtfenster fixierten Edelstahlpresshülsen und Leckagefunktion | 10 St 16 x 16 | 20 12 30 0101 | 7708 | G | 6,69 € | |
| | | 10 St 20 x 20 | 20 12 30 0106 | 7708 | G | 8,37 € | |
| | | 5 St 26 x 26 | 20 12 30 0113 | 7708 | G | 11,60 € | |
| | | 5 St 32 x 32 | 20 12 30 0011 | 7708 | G | 15,75 € | |
| | Verpressbare Konturen: | | | | | | |
| | F TH U H VP | | | | | | |
| |  | alplex F50 PROFI Bogen 90° | VE Type | | | | |
| | | Bogen 90° aus entzinkungsbeständigem Messing zur Installation von Trinkwasser- und Heizungssystemen mit weißem Fixierring mit Sichtfenster, fixierten Edelstahlpresshülsen und Leckagefunktion | 10 St 16 x 16 | 20 12 30 0511 | 7708 | K | 12,85 € |
| | | | 10 St 20 x 20 | 20 12 30 0590 | 7708 | K | 14,80 € |
| | | | 5 St 26 x 26 | 20 12 30 0616 | 7708 | K | 21,20 € |
| | | | 5 St 32 x 32 | 20 12 30 0641 | 7708 | K | 25,20 € |
| | Verpressbare Konturen: | | | | | | |
| | F TH U H VP | | | | | | |
| |  | alplex F50 PROFI Winkel 45° | VE Type | | | | |
| Winkel 45° aus PPSU zur Installation von Trinkwasser- und Heizungssystemen mit weißen Fixierringen mit integriertem Sichtfenster, fixierten Edelstahlpresshülsen und Leckagefunktion | | 5 St 26 x 26 | 20 12 30 0028 | 7708 | G | 17,15 € | |
| | | 5 St 32 x 32 | 20 12 30 0032 | 7708 | G | 20,50 € | |
| Verpressbare Konturen: | | | | | | | |
| F TH U H VP | | | | | | | |
|  | alplex F50 PROFI Winkel mit AG 90° | VE Type | | | | | |
| | Übergangswinkel mit AG nach DIN EN 10226-1 aus entzinkungsbeständigem Messing zur Installation von Trinkwasser- und Heizungssystemen mit weißem Fixierring mit Sichtfenster, fixierter Edelstahlpresshülse und Leckagefunktion | 10 St 16 x 1/2"AG | 20 12 30 0071 | 7708 | G | 9,55 € | |
| | | 10 St 16 x 3/4"AG | 20 12 30 0209 | 7708 | G | 13,55 € | |
| | | 10 St 20 x 1/2"AG | 20 12 30 0084 | 7708 | G | 16,25 € | |
| | | 10 St 20 x 3/4"AG | 20 12 30 0378 | 7708 | G | 18,75 € | |
| | | 5 St 26 x 3/4"AG | 20 12 30 0092 | 7708 | G | 20,50 € | |
| | | 5 St 32 x 1"AG | 20 12 30 0099 | 7708 | A | 31,30 € | |
| Verpressbare Konturen: | | | | | | | |
| F TH U H VP | | | | | | | |
|  | alplex F50 PROFI Winkel mit IG | VE Type | | | | | |
| | Übergangswinkel mit IG nach DIN EN 10226-1 aus entzinkungsbeständigem Messing zur Installation von Trinkwasser- und Heizungssystemen mit weißem Fixierring mit Sichtfenster, fixierter Edelstahlpresshülse und Leckagefunktion | 10 St 16 x 1/2"IG | 20 12 30 0072 | 7708 | G | 10,10 € | |
| | | 10 St 20 x 1/2"IG | 20 12 30 0085 | 7708 | G | 15,55 € | |
| | | 10 St 20 x 3/4"IG | 20 12 30 0455 | 7708 | K | 17,30 € | |
| | | 5 St 26 x 3/4"IG | 20 12 30 0093 | 7708 | G | 19,30 € | |
| | | 5 St 32 x 1"IG | 20 12 30 0456 | 7708 | K | 33,50 € | |
| Verpressbare Konturen: | | | | | | | |
| F TH U H VP | | | | | | | |
|  | alplex F50 PROFI T-Stück | VE Type | | | | | |
| | T-Stück aus PPSU zur Installation von Trinkwasser- und Heizungssystemen mit weißen Fixierringen mit integrierten Sichtfenstern, fixierten Edelstahlpresshülsen und Leckagefunktion | 10 St 16x16x16 | 20 12 30 0102 | 7708 | G | 8,85 € | |
| | | 10 St 20x20x20 | 20 12 30 0107 | 7708 | G | 11,90 € | |
| | | 5 St 26x26x26 | 20 12 30 0114 | 7708 | G | 14,80 € | |
| | | 5 St 32x32x32 | 20 12 30 0012 | 7708 | G | 22,30 € | |
| Verpressbare Konturen: | | | | | | | |
| F TH U H VP | | | | | | | |

Druck: 13.09.2024

Preise unverbindlich (Anpassungen vorbehalten!). © Urheberrechtlich geschützt. Nachahmung und Kopieren untersagt.

G = Lagerware A = Abverkauf Lagerware R = Rausverkauf (nicht mehrbeschaffbar) K = Beschaffungsware

| Installation 09/2024 | Artikel | Ausführung | Artikel-Nr. | Preisgruppe | Lager | unverbindliche Preisempfehlung | |
|---|--|---|---------------|---------------|---------------|--------------------------------|-----------|
| alpeX F50 PROFI® Fittings | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | alpeX F50 PROFI T-Stück reduziert | | VE | Type | | | |
| | T-Stück reduziert aus PPSU zur Installation von Trinkwasser- und Heizungssystemen mit weißen Fixieringen mit integrierten Sichtfenstern, fixierten Edelstahlpresshülsen und Leckagefunktion | | 10 St | 16x20x16 | 20 12 30 0103 | 7708 | G 12,95 € |
| | | | 10 St | 20x16x16 | 20 12 30 0110 | 7708 | G 12,95 € |
| | | | 10 St | 20x16x20 | 20 12 30 0109 | 7708 | G 12,95 € |
| | | | 10 St | 20x20x16 | 20 12 30 0108 | 7708 | G 12,95 € |
| | Verpressbare Konturen: | | 5 St | 20x26x20 | 20 12 30 0026 | 7708 | G 14,80 € |
| | F TH U H VP | | 5 St | 26x16x20 | 20 12 30 0029 | 7708 | G 14,80 € |
| | | | 5 St | 26x16x26 | 20 12 30 0116 | 7708 | G 14,80 € |
| | | | 5 St | 26x20x16 | 20 12 30 0030 | 7708 | G 14,80 € |
| | | | 5 St | 26x20x20 | 20 12 30 0118 | 7708 | G 14,80 € |
| | | | 5 St | 26x20x26 | 20 12 30 0117 | 7708 | G 14,80 € |
| | | | 5 St | 26x26x16 | 20 12 30 0341 | 7708 | G 14,80 € |
| | | | 5 St | 26x26x20 | 20 12 30 0115 | 7708 | G 14,80 € |
| | | | 5 St | 32x16x32 | 20 12 30 0033 | 7708 | G 22,20 € |
| | | | 5 St | 32x20x26 | 20 12 30 0013 | 7708 | K 22,20 € |
| | | | 5 St | 32x20x32 | 20 12 30 0035 | 7708 | G 22,20 € |
| | | | 5 St | 32x26x26 | 20 12 30 0015 | 7708 | G 22,20 € |
| | | | 5 St | 32x26x32 | 20 12 30 0014 | 7708 | G 22,20 € |
| |  | alpeX F50 PROFI T-Stück mit IG | | VE | Type | | |
| | | Übergangs-T-Stück mit Innengewinde nach DIN EN 10226-1 aus entzinkungsbeständigem Messing zur Installation von Trinkwasser- und Heizungssystemen mit weißen Fixieringen mit integrierten Sichtfenstern, fixierten Edelstahlpresshülsen und Leckagefunktion. | | 10 St | 16x1/2"IGx16 | 20 12 30 0067 | 7708 |
| | | 10 St | 20x1/2"IGx20 | 20 12 30 0079 | 7708 | G 21,40 € | |
| | | 10 St | 20x3/4"IGx20 | 20 12 30 0447 | 7708 | K 22,80 € | |
| | | 5 St | 26x1/2"IGx26 | 20 12 30 0087 | 7708 | G 24,20 € | |
| | | 5 St | 26x3/4"IGx26 | 20 12 30 0023 | 7708 | G 26,20 € | |
| | | 5 St | 32x1/2"IGx32 | 20 12 30 0095 | 7708 | K 34,80 € | |
| | | 5 St | 32x3/4"IGx32 | 20 12 30 0096 | 7708 | K 34,10 € | |
| | | 5 St | 32x1"IGx32 | 20 12 30 0448 | 7708 | K 38,00 € | |
|  | alpeX F50 PROFI Übergang AG | | VE | Type | | | |
| | Übergang mit Außengewinde nach DIN EN 10226-1 aus entzinkungsbeständigem Messing zur Installation von Trinkwasser- und Heizungssystemen mit weißem Fixiering mit integrierten Sichtfenstern, fixierter Edelstahlpresshülse und Leckagefunktion | | 10 St | 16 x 1/2"AG | 20 12 30 0069 | 7708 | G 6,27 € |
| | | | 10 St | 16 x 3/4"AG | 20 12 30 0600 | 7708 | G 6,43 € |
| | | | 10 St | 20 x 1/2"AG | 20 12 30 0080 | 7708 | G 8,72 € |
| | | | 10 St | 20 x 3/4"AG | 20 12 30 0081 | 7708 | G 8,80 € |
| | | | 10 St | 20 x 1"AG | 20 12 30 0082 | 7708 | K 13,15 € |
| | | | 5 St | 26 x 3/4"AG | 20 12 30 0088 | 7708 | G 12,85 € |
| | | | 5 St | 26 x 1"AG | 20 12 30 0089 | 7708 | G 15,55 € |
| | | | 5 St | 32 x 1"AG | 20 12 30 0097 | 7708 | G 17,05 € |
| | | | 5 St | 32 x 1 1/4"AG | 20 12 30 0488 | 7708 | G 28,50 € |
|  | alpeX F50 PROFI Übergang mit IG | | VE | Type | | | |
| | Übergang mit Innengewinde nach DIN EN 10226-1 aus entzinkungsbeständigem Messing zur Installation von Trinkwasser- und Heizungssystemen mit weißem Fixiering mit integrierten Sichtfenstern, fixierter Edelstahlpresshülse und Leckagefunktion | | 10 St | 16 x 1/2"IG | 20 12 30 0070 | 7708 | G 7,26 € |
| | | | 10 St | 20 x 1/2"IG | 20 12 30 0083 | 7708 | G 10,05 € |
| | | | 10 St | 20 x 3/4"IG | 20 12 30 0340 | 7708 | G 10,30 € |
| | | | 5 St | 26 x 3/4"IG | 20 12 30 0090 | 7708 | G 14,95 € |
| | | | 5 St | 26 x 1"IG | 20 12 30 0091 | 7708 | G 18,45 € |
| | | | 5 St | 32 x 1"IG | 20 12 30 0098 | 7708 | G 20,60 € |
| | | 5 St | 32 x 1 1/4"IG | 20 12 30 0489 | 7708 | K 30,30 € | |

alplex®-Alu-Verbundrohr-System

alle Preise netto zzgl. Mehrwertsteuer

Irrtümer vorbehalten!

| Installation 09/2024 | Artikel | Ausführung | Artikel-Nr. | Preisgruppe | Lager | unverbindliche Preisempfehlung | |
|--|---|-----------------------|-----------------------|----------------------|-------|--------------------------------|----------------|
| alplex F50 PROFI® Fittings | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | alplex F50 PROFI Kupplung | VE | Type | | | | |
| | Kupplung aus PPSU zur Installation von Trinkwasser- und Heizungssystemen mit weißen Fixieringen und Sichtfenster fixierten Edelstahlpresshülsen und Leckagefunktion | 10 St | 16 x 16 | 20 12 30 0100 | 7708 | G | 5,24 € |
| | | 10 St | 20 x 20 | 20 12 30 0104 | 7708 | G | 6,86 € |
| | | 5 St | 26 x 26 | 20 12 30 0111 | 7708 | G | 8,72 € |
| | | 5 St | 32 x 32 | 20 12 30 0119 | 7708 | G | 11,50 € |
| Verpressbare Konturen: | | | | | | | |
| F TH U H VP | | | | | | | |
|  | alplex F50 PROFI Kupplung reduziert | VE | Type | | | | |
| | Kupplung red. aus PPSU zur Installation von Trinkwasser- und Heizungssystemen mit weißen Fixieringen mit Sichtfenster fixierten Edelstahlpresshülsen und Leckagefunktion | 10 St | 20 x 16 | 20 12 30 0105 | 7708 | G | 6,69 € |
| | | 5 St | 26 x 16 | 20 12 30 0599 | 7708 | G | 8,70 € |
| | | 5 St | 26 x 20 | 20 12 30 0112 | 7708 | G | 8,72 € |
| | | 5 St | 32 x 20 | 20 12 30 0491 | 7708 | G | 11,35 € |
| Verpressbare Konturen: | | | | | | | |
| F TH U H VP | | | | | | | |
|  | alplex F50 PROFI Endkappe | VE | Type | | | | |
| | Endkappe aus PPSU zum Verschließen von Rohrenden in Trinkwasser- und Heizungssystemen mit weißem Fixiering mit integrierten Sichtfenstern, fixierter Edelstahlpresshülse und Leckagefunktion | 10 St | 16 | 20 12 30 0025 | 7708 | G | 4,73 € |
| | | 10 St | 20 | 20 12 30 0027 | 7708 | G | 5,48 € |
| | | 5 St | 26 | 20 12 30 0031 | 7708 | G | 9,85 € |
| | | 5 St | 32 | 20 12 30 0034 | 7708 | K | 14,50 € |
| Verpressbare Konturen: | | | | | | | |
| F TH U H VP | | | | | | | |
|  | alplex F50 PROFI Verschraubung | VE | Type | | | | |
| | Übergang fl achdichtend aus entzinkungsbeständigem Messing zum Herstellen von lösbaren Verbindungen in Trinkwasser- und Heizungssystemen mit weißem Fixiering mit Sichtfenstern, fixierter Edelstahlpresshülse und Leckagefunktion | 10 St | 16 x 1/2" AG | 20 12 30 0449 | 7708 | G | 12,30 € |
| | | 10 St | 16 x 3/4" AG | 20 12 30 0057 | 7708 | G | 10,15 € |
| | | 10 St | 20 x 3/4" AG | 20 12 30 0074 | 7708 | G | 10,70 € |
| | | 10 St | 20 x 1" AG | 20 12 30 0075 | 7708 | K | 14,65 € |
| | | 5 St | 26 x 3/4" AG | 20 12 30 0526 | 7708 | K | 21,90 € |
| | | 5 St | 26 x 1" AG | 20 12 30 0086 | 7708 | G | 19,15 € |
| | | 5 St | 26 x 1 1/4" ÜM | 20 12 30 0617 | 7708 | K | 21,30 € |
| | | 5 St | 26 x 1 1/2" ÜM | 20 12 30 0450 | 7708 | K | 27,40 € |
| | | 5 St | 32 x 1" ÜM | 20 12 30 0496 | 7708 | K | 22,00 € |
| | | 5 St | 32 x 1 1/4" ÜM | 20 12 30 0094 | 7708 | G | 27,40 € |
| | 5 St | 32 x 1 1/2" ÜM | 20 12 30 0338 | 7708 | K | 32,00 € | |
| Verpressbare Konturen: | | | | | | | |
| F TH U H VP | | | | | | | |
|  | alplex F50 PROFI Übergang SST/CU | 10 St | 16 x 15 | 20 12 30 0373 | 7708 | G | 9,91 € |
| | Press-Adapter aus entzinkungsbeständigem Messing zur Verbindung von alplex F50 PROFI Verbundrohren mit Kupfer-, C-Stahl oder Edelstahlpresssystemen mit V oder M Kontur in Trinkwasser- und Heizungssystemen. Mit weißem Fixiering mit integrierten Sichtfenstern fixierter Edelstahlpresshülse und Leckagefunktion | 10 St | 20 x 18 | 20 12 30 0374 | 7708 | G | 12,55 € |
| | | 10 St | 20 x 22 | 20 12 30 0375 | 7708 | G | 12,95 € |
| | | 5 St | 26 x 22 | 20 12 30 0376 | 7708 | G | 15,70 € |
| | | 5 St | 32 x 28 | 20 12 30 0377 | 7708 | K | 23,60 € |
| Verpressbare Konturen: | | | | | | | |
| F TH U H VP | | | | | | | |

Druck: 13.09.2024

Preise unverbindlich (Anpassungen vorbehalten!). © Urheberrechtlich geschützt. Nachahmung und Kopieren untersagt.

G = Lagerware A = Abverkauf Lagerware R = Rausverkauf (nicht mehrbeschaffbar) K = Beschaffungsware

| Installation 09/2024 | Artikel | Ausführung | Artikel-Nr. | Preisgruppe | Lager | unverbindliche Preiseempfehlung | |
|---|---|---|--------------|---------------|-------|------------------------------------|---------|
| alpex F50 PROFI® Fittings | |  | | | | | |
|  | alpex F50 PROFI Wandwinkel | VE | Type | | | | |
| | Wandwinkel 35 mm mit IG nach DIN EN 10226-1 | 10 St | 16 x 1/2"IG | 20 12 30 0063 | 7708 | G | 7,92 € |
| | aus entzinkungsbeständigem Messing für den | 10 St | 20 x 1/2"IG | 20 12 30 0077 | 7708 | G | 16,30 € |
| | Armaturenanschluss in T-Stück- und Reiheninstallatione | 10 St | 20 x 3/4"IG | 20 12 30 0415 | 7708 | K | 22,60 € |
| | in Trinkwassersystemen mit weißem Fixiering mit | 5 St | 26 x 3/4"IG | 20 12 30 0022 | 7708 | K | 24,20 € |
| | integrierten Sichtfenstern, fi xierter Edelstahlpresshülse | | | | | | |
| | und Leckagefunktion | | | | | | |
| | Verpressbare Konturen: | | | | | | |
| | F TH U H VP | | | | | | |
| |  | alpex F50 PROFI Doppelwandwinkel | VE | Type | | | |
| Doppelwandwinkel 35 mm mit IG nach DIN EN10226-1 | | 5 St | 16x1/2"IGx16 | 20 12 30 0586 | 7708 | G | 31,90 € |
| aus entzinkungsbeständigem Messing für den | | 5 St | 20x1/2"IGx20 | 20 12 30 0591 | 7708 | K | 37,70 € |
| Armaturenanschluss in T-Stück- und Reiheninstallatione | | 5 St | 20x1/2"IGx16 | 20 12 30 0592 | 7708 | K | 37,70 € |
| in Trinkwassersystemen mit weißem Fixiering mit | | 5 St | 26x1/2"IGx26 | 20 12 30 0618 | 7708 | K | 58,25 € |
| integrierten Sichtfenstern, fi xierter Edelstahlpresshülse | | 5 St | 26x1/2"IGx20 | 20 12 30 0619 | 7708 | K | 47,60 € |
| und Leckagefunktion | | | | | | | |
| Verpressbare Konturen: | | | | | | | |
| F TH U H VP | | | | | | | |
|  | alpex Dämmunterlage | | | 20 12 30 0305 | 7708 | G | 1,78 € |
| | Dämmunterlage aus TPE zur Entkopplung der Wandwinkel vom Mauerwerk oder von den Montageschienen und -platten aus Metall und zur Verbesserung des Schallschutzes. Bei zu geringem Abstand der Wandwinkel zur Wand/Schiene kann die Dämmunterlage auch als Distanzplatte genutzt werden. | | | | | | |

PASSENDE PREßMASCHINEN UND -BACKEN SIEHE SEITE 28.02