

Produktdatenblatt LINUS-S

Art. Nr. 526242

Vorteil



- Minimalistisches Design
- PVD steel - reinigungsfreundlich und hohe Verschleissfestigkeit
- Herausziehbarer Auslauf
- Hochwertige Metallausführung der Brause
- Hoher Auslauf für leichtes Befüllen von Töpfen und Vasen

Farben



Verfügbare Farben

- PVD steel
- satin gold
- satin dark steel
- satin platinum

PVD PVD steel

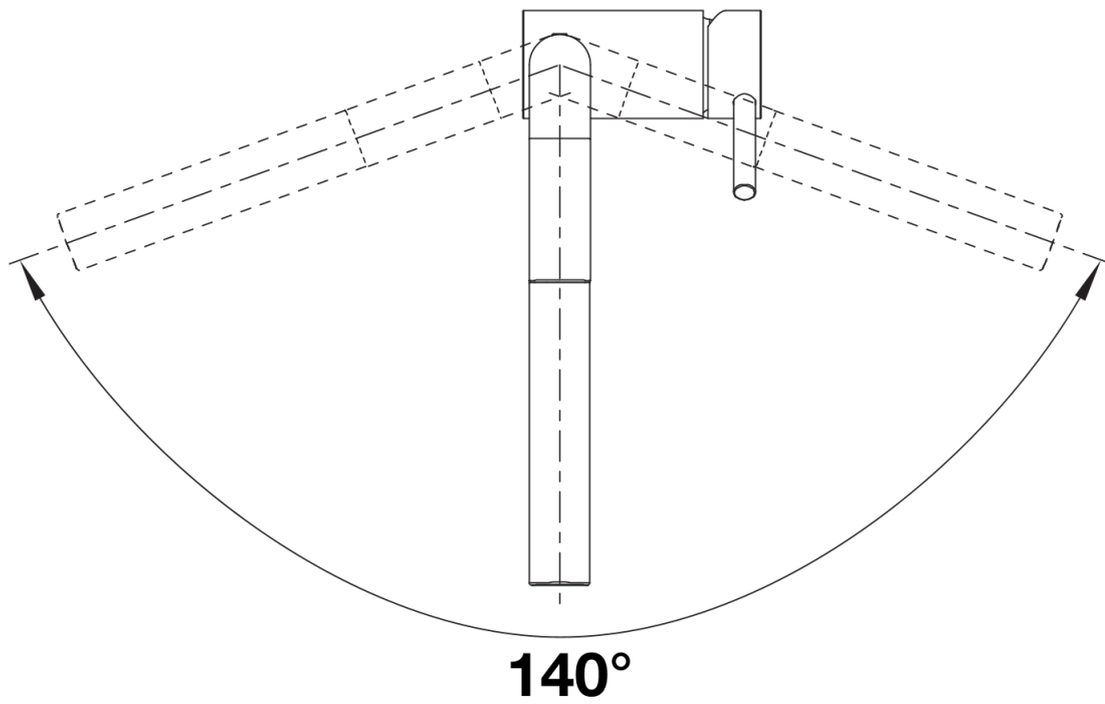
Planungshinweise

- Bei Ausführung ND mit Durchflussmengenregler zum Schutz des Boilers.

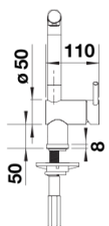
Lieferumfang

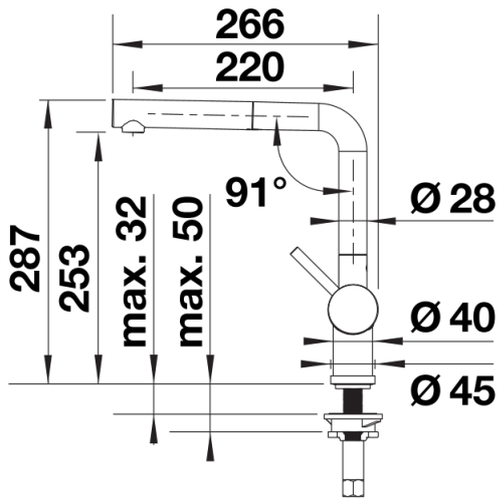
- 140° schwenkbarer Auslauf für größere Reichweite
- Ø 35 mm Armaturenbohrung erforderlich
- Mit Keramik-Scheibenkartusche
- Patentierter Strahlregler für deutlich reduzierte Verkalkung
- Brause aus Metall
- Metallummantelter Brauseschlauch
- BLANCO-Schlauchgewicht für mehr Reichweite
- Flexible Anschlussrohre, 700 mm lang und $\frac{3}{8}$ "-Mutter
- Stabilisierungsplatte zur Erhöhung der Standfestigkeit der Armatur beim Einbau in Edelstahlspülen
- Mit Rückflussverhinderer und damit garantiert rückflussfrei nach EN 1717

Details



Schwenkbereich





Seitenansicht