

Weil's einfacher geht!

Geeignet für Rohrwandstärke bis 5,5 mm
Heißwasserbeständig

Optimierter Schraubabzweig aus PP



Schraubabzweig	
90 / 40	Art. Nr. 29040AZ
90 / 50	Art. Nr. 29050AZ
110 / 40	Art. Nr. 21040AZ
110 / 50	Art. Nr. 21050AZ
125 / 40	Art. Nr. 22540AZ
125 / 50	Art. Nr. 22550AZ

- Optimale Sickenkontur
- Dichtung wird an drei Seiten optimal gehalten
- Dauerhaft Dicht

Zubehör: Kreisschneider Ø 57 mm

HSS-Bimetall, komplett, für Kunststoff u. Metall. Bei Metallrohr, kleine Drehzahl einstellen und Schneidöl zugeben.

Art. Nr. **21057KS**



Zubehör: Kreisschneider Ø 57 mm

komplett, für Kunststoff

Art. Nr. **20000KS**



Keine Querschnittsverengung im Zulauf!



Einfache Installation: Loch bohren (rechtwinklig zur Rohrhachse) Ø 57 mm, entgraten, Schraub-Abzweig aufsetzen und anziehen. FERTIG!



Geeignet für Rohrwandstärke bis 5,5 mm

Geprüftes Brandverhalten nach DIN 4101-B2

HT DN 110



Sattel-Abzweig Set - geeignet für alle Rohrwerkstoffe mit passenden Außendurchmesser

- Montagefreundlich • Zeitsparend • Heißwasserbeständig

Set DN 75 x 50 Sattellänge 103 mm
Passt auch auf SML DN 70 und DN 80

Art. Nr. **28755SA**

Set DN 160x50 Sattellänge 103 mm
Passt auch auf Steinzeug DN 125

Art. Nr. **28165SA**

Set DN 110x90 Sattellänge 150 mm
Passt auch auf Steinzeug DN 100

Art. Nr. **28119SA**

Set DN 125x90 Sattellänge 150 mm
Passt auch auf Steinzeug DN 100

Art. Nr. **28129SA**

Set DN 160x90 Sattellänge 150 mm
Passt auch auf Steinzeug DN 125

Art. Nr. **28169SA**

Zubehör: Kreisschneider Ø 48 mm

HSS-Bimetall, komplett, für Kunststoff u. Metall. Bei Metallrohr, kleine Drehzahl einstellen und Schneidöl zugeben.

Art. Nr. **21048KS**



Zubehör: Kreisschneider Ø 86 mm HSS-Bimetall, komplett, für Kunststoff u. Metall. Bei Metallrohr, kleine Drehzahl einstellen und Schneidöl zugeben.

Art. Nr. **21086KS**



Das Set besteht aus:

- 1x Sattel-Abzweig, 1x Dichtung,
- 2x Edelstahl Schlauchschellen



Zubehör: Kreisschneider Ø 86 mm

Hartmetall Lochsäge
Komplett mit Aufnahme für Steinzeugrohr

Art. Nr. **22086KS**



Brandverhalten: Geprüft nach DIN 4102-B2, EN 13501-1-E, EN 11925-2.

SML DN 70 + DN 80



Steinzeug DN 100 oder DN 125



Einfache Installation: Loch bohren, entgraten, Sattel-Abzweig aufsetzen, Schlauchschellen anbringen und leicht andrehen. FERTIG!