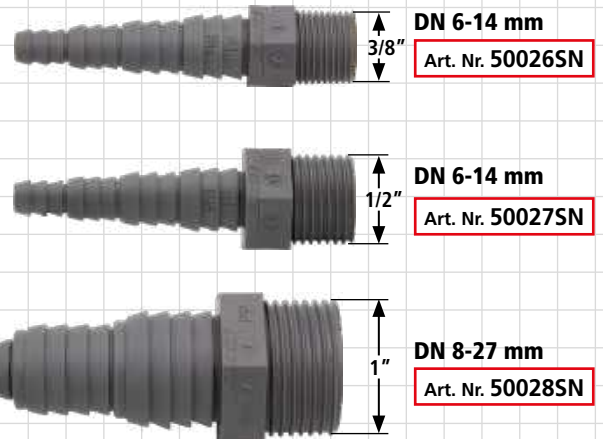
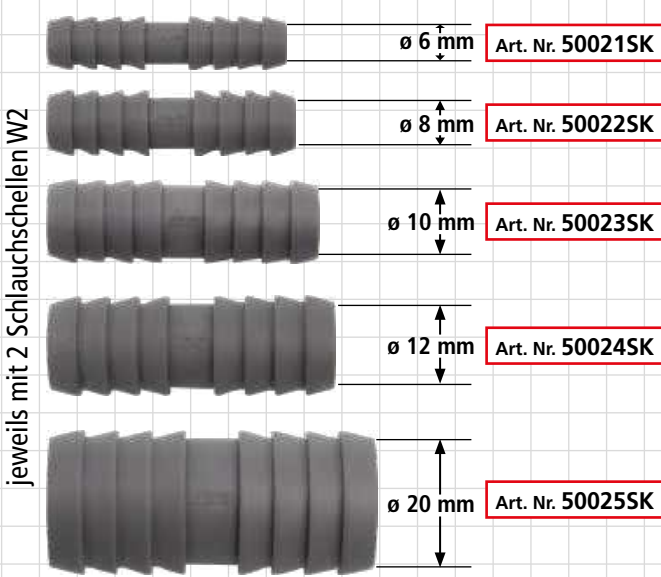


Weil's einfacher geht!

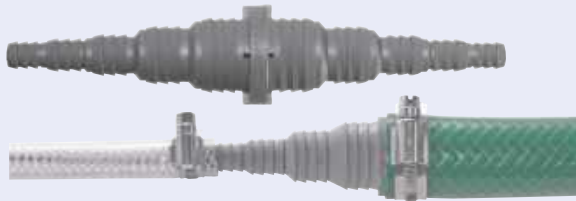
Airfit

Schlauchkupplung und -nippel aus PP, heißwasserbeständig bei 90°C

NEU!



Universal - Schlauchkupplung
Beidseitig ø 8,4 - 26,5 mm



Art. Nr. 50014SK

- optimale Verbindung von unterschiedlichen Schlauchgrößen
- einfach passend abschneiden • aus PP • heißwasserbeständig bis 90°C

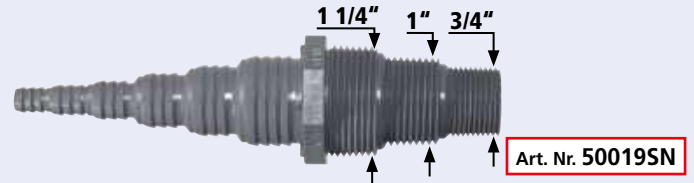
Schlauchnippel Universal aus PVC

3/4" AG 8,3-26,5 mm, PN2 60°C



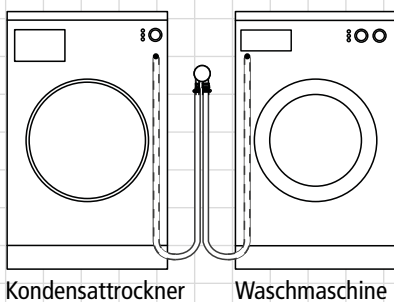
Pumpennippel Universal aus PVC

3/4", 1", 1 1/4" AG 8,3-33,5 mm, PN2 60°C



Optimaler Doppel-Anschlusswinkel für Waschmaschine und Kondensattrockner aus PP, heißwasserbeständig bis 90 °C

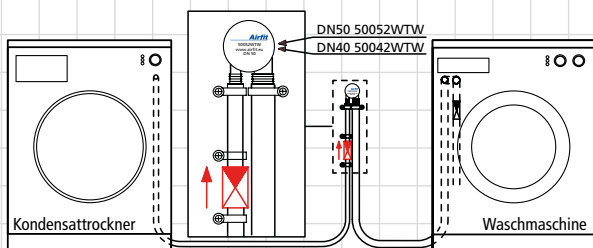
NEU!



Mit den durchhängenden Schläuchen ist kein Siphon mehr erforderlich

Rückflussverhinderer-Set für Kondensattrockner

NEU!



Set bestehend aus:

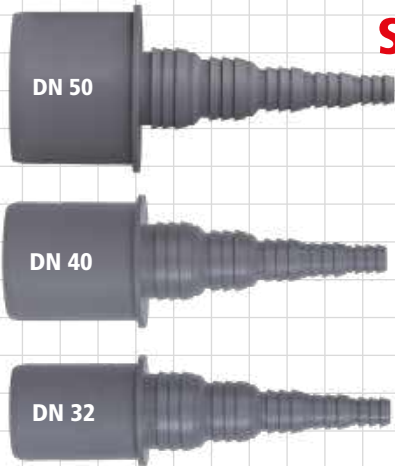
Art. Nr. 50060WTW



Airfit GmbH & Co. KG Gewerbegebiet Zingsheim-Süd 40 53947 Nettersheim

Tel.: +49 2486 / 33 89 6-0 | Fax: +49 2486 / 33 89 6-59 | www.airfit.eu | post@airfit.eu | Ein Unternehmen der Zimmermann-Gruppe

Änderungen vorbehalten, Weitere Produkte in Vorbereitung - Abbildungen können vom Original abweichen.



Schlauchnippel aus PP

- heißwasserbeständig bis 90 °C
- Brandverhalten: Geprüft nach DIN 4102-B2, EN 13501-1E, EN 11925-2.

DN 50 8,2-26,5 mm Art. Nr. 50011SN

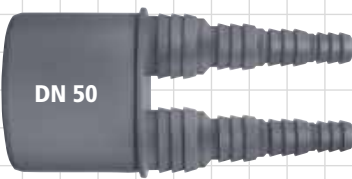
DN 40 8,2-26,5 mm Art. Nr. 50013SN

DN 32 8,5-26,5 mm Art. Nr. 50015SN

Kondensat-Set



Doppel-Schlauchnippel aus PP



- heißwasserbeständig bis 90 °C
- Brandverhalten: Geprüft nach DIN 4102-B2, EN 13501-1E, EN 11925-2.

DN 50 8,3-20,5 mm Art. Nr. 50020SN



Schlauchwinkel aus PP



- heißwasserbeständig bis 90 °C
- Brandverhalten: Geprüft nach DIN 4102-B2, EN 13501-1E, EN 11925-2.



NEU!



NEU!



Pumpenwinkel Universal aus PVC

1 1/4" AG, 8,3-33,5 mm, PN2 60°C

Art. Nr. 50018SW

