

Hausgeräte
Household appliances

**Individuelle Wellrohre und -schläuche für
den Hausgerätebereich**
**Custom corrugated tubes and hoses
for household appliances**



DRAINAGE SYSTEMS
ELECTRICAL SYSTEMS
BUILDING TECHNOLOGY
INDUSTRIAL PRODUCTS

Hausgeräte / Household appliances

Individuelle Wellrohre und -schläuche für den Hausgerätebereich

Beschreibung:

kreisförmig, konzentrisch um die Längsachse angeordnete Wellen, auch mit Sonderprofil möglich

Kundennutzen:

das Befördern von flüssigen Medien ist auch bei höheren Temperaturen möglich, sehr gute Langzeitbeständigkeit der Schläuche im Hausgerätebereich

Eigenschaften:

hohe Trittfestigkeit, sehr gute Flexibilität, 100 % dichtheitsgeprüft, sehr gute chemische Beständigkeit

Verfügbare Abmessungen:

alle Schläuche in den NW 17, 19 und 21 umsetzbar, Sondergrößen und neue Geometrien jederzeit gerne auf Anfrage

Einsatzgebiete:

Spülmaschinen, Trockner, Kühl- und Gefriergeräte, Kaffeemaschinen, Sprudelbäder, elektrische Zahnbürsten u. v. m.

Lieferform:

nach Anfrage, meist in Stücklängen bzw. wie gewünscht

Verfügbare Qualitäten, max. Gebrauchstemperatur:

PP -40°C - +105°C

PE -40°C - +70°C

Custom corrugated tubes and hoses for household appliances

Description:

circular corrugation, concentrically arranged around the longitudinal axis; also available with special convolute design

Customer value:

used to transport liquids, also at high temperatures, extremely durable tubes for use in household appliance applications

Properties:

superior compressive strength, excellent flexibility, leak-tightness tested, excellent chemical resistance

Available dimensions:

all hoses available in NW 17, 19 and 21, custom dimensions and new geometries available upon request

Application:

dishwashers, dryers, refrigerators or freezers, coffee makers, whirlpools, electric tooth brushes, etc.

Delivery form:

as requested; custom part lengths available upon request

Available materials, maximum operating temperature:

PP -40°C - +105°C

PE -40°C - +70°C

