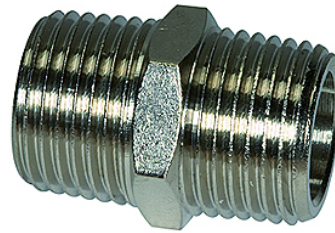


# K-LOESBARE DOPPELNIPPEL MS

Doppelnippel

**HANSA FLEX**



## Beschreibung

Doppelnippel

## Artikel

Bezeichnung	Beschreibung
K- 07 40 12 73	Doppelnippel G 1
K- 07 40 12 74	Doppelnippel G 1 1/2
K- 07 40 12 75	Doppelnippel G 2
K- 07 40 12 76	Doppelnippel R 1/4 (konisch)
K- 07 40 12 77	Doppelnippel R 3/8 (konisch)
K- 07 40 12 78	Doppelnippel R 1/2 (konisch)
K- 07 40 12 79	Doppelnippel R 1 (konisch)
K- 07 40 15 80	Reduzierung G 1 a. auf G 3/4 i.
K- 07 40 15 88	Reduzierung G 1 1/2 a. auf G 1 1/4 i.

## ist Ersatzteil zu folgenden Produkten

K-DRG STANDARD-MINI	Druckregler
K-DRG VORDRUCK STANDARD-MINI	Druckregler -Vordruckunabhängig-
K-FI REGL METALLBE MANO STANDARD-MI	Filterregler mit Metallbehälter, inkl. Manometer und Schalttafelmutter
K-FI METALLBEHAELTER STANDARD-MINI	Filter mit Metallbehälter
K-NEBELOELER PC-BEHAEL STANDARD-MIN	Nebelöler mit Polycarbonatbehälter
K-NEBELOE METALLBEHAE T STANDARD-MI	Nebelöler mit Metallbehälter und Tropfaufsatz Metall
K-WTEH 2-TLG PC-BEHAEL MANO STAN-MI	Wartungseinheiten, zweiteilig mit Polycarbonatbehälter und Manometer
K-WTEH 2-TLG MET MANO TROPF STAN-MI	Wartungseinheiten, zweiteilig mit Metallbehälter und Manometer, Tropfaufsatz Metall
K-WTEH 3-TLG PC MONO STANDARD-MINI	Wartungseinheiten, dreiteilig mit Polycarbonatbehälter und Manometer
K-WTEH 3-TLG MET MANO T STANDARD-MI	Wartungseinheiten, dreiteilig mit Metallbehälter und Manometer, Tropfaufsatz Metall
K-DRG VORDRUCK STANDARD	Druckregler -Vordruckunabhängig-
K-DRG SCHALTTAFELEINBAU STANDARD	Druckregler "für Schalttafeleinbau" Vordruckunabhängig
K-FI REGL PC-BEHAEL H ABLV STANDARD	Filterregler mit Polycarbonatbehälter und halbautomatischem Ablassventil
K-FI REGL PC-BEHAEL S H ABL STANDAR	Filterregler mit Polycarbonatbehälter, Schutzkorb und halbautomatischem Ablassventil
K-FI REGL METALLBEHAE M ABLV STANDA	Filterregler mit Metallbehälter und manuellem Ablassventil
K-FI PC-BEHAELTER H ABLV STANDARD	Filter mit Polycarbonatbehälter und halbautomatischem Ablassventil
K-FI PC-BEHAELTER S H ABLV STANDARD	Filter mit Polycarbonatbehälter, Schutzkorb und halbautomatischem Ablassventil
K-FI METALLBEHAELTER M ALV STANDARD	Filter mit Metallbehälter und manuellem Ablassventil
K-FI SPEZI PC-BEHAELTER H STANDAD	Spezialfilter mit Polycarbonatbehälter, mit halbautomatischem Ablassventil bis G 1/2 und manuellem Ablassventil ab G 3/4
K-FI SPEZI PC-BEHAEL H K STANDARD	Spezialfilter, Polycarbonatbehälter, Schutzkorb, halbautomatischem Ablassventil bis G 1/2, manuellem Ablassventil ab G 3/4
K-FI SPEZI METALLBEHAEL M STANDAD	Spezialfilter mit Metallbehälter und manuellem Ablassventil
K-NEBELOELER PC-BEHAELTER STANDARD	Nebelöler mit Polycarbonatbehälter
K-NEBELOELER PC-BEHAEL S STANDARD	Nebelöler mit Polycarbonatbehälter und Schutzkorb
K-NEBELOELER METALLBEHAE T STANDARD	Nebelöler mit Metallbehälter und Tropfaufsatz Metall
K-WTEH 2-TLG PC H ABLV STANDARD	Wartungseinheiten mit Polycarbonatbehälter und halbautomatischem Ablassventil
K-WTEH 2-TLG PC SCHU H ABL STANDARD	Wartungseinheiten mit Polycarbonatbehälter, Schutzkorb und halbautomatischem Ablassventil
K-WTEH 2-TLG MET M ABLV TRO STANDAD	Wartungseinheiten mit Metallbehälter und manuellem Ablassventil, Tropfaufsatz aus Metall
K-WTEH 3-TLG PC H ABLV STANDARD	Wartungseinheiten mit Polycarbonatbehälter und halbautomatischem Ablassventil
K-WTEH 3-TLG PC SCHU H ABL STANDARD	Wartungseinheiten mit Polycarbonatbehälter, Schutzkorb und halbautomatischem Ablassventil
K-WTEH 3-TLG MET M ABLV TRO STANDAD	Wartungseinheiten mit Metallbehälter und manuellem Ablassventil, Tropfaufsatz Metall