## Hahnanschluss mit Reduzierstück, 1/2"(Q)





Der Anschluss eignet sich für einen Wasserhahn mit einem Innengewinde ( $\frac{1}{2}$ ",  $\frac{3}{4}$ " oder M22).

## **Technische Daten**

Kupplungs Grösse         1/2 "           Material         Messing verchiment           Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr.         Messing verchiment           SCIP-Nummer         09555bea-9314-4e-2d-987b-3726dbd8de-d3           Verwendung von Phthalaten und Bisphenol A         Nein           VE         1 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)         3600 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         0 Stk.           Colli Länge         330 mm           Colli Höhe         85 mm           Länge         160 mm           Breite         67 mm           Höhe         40 mm           Nettogewicht         0,02 kg           Gewicht Karton         0,02 kg           Tare total         0,02 kg           Bruttogewicht         0,07 kg           Kubikmeter         0,004 kg           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         80 mm           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         2 pH           Max. Pd-Wert in Gebrauchlösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         2 pH           Max. Bar Druck         25 Bar           GTiN-13 Nummer         5705020007002           GIIN-14 Nummer (Kartonanzahi)	Artikelnummer	0700
Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006           SCIP-Nummer         095b5bea-9314-4e2d-987b-8726dbd84c43           Verwendung von Phthalaten und Bisphenol A         Nein           VE         1 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)         3600 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         0 Stk.           Colli Länge         330 mm           Colli Breite         180 mm           Colli Höhe         85 mm           Länge         160 mm           Breite         67 mm           Höhe         40 mm           Nettogewicht         0,05 kg           Gewicht Karton         0,02 kg           Tare total         0,00 kg           Kubikmeter         0,000429 M3           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         80 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         70 °C           Min. gebrauchtemperatur³         -30 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         1 pH           Max. Bar Druck         25 Bar           GTIN-14 Nummer         5705020007002           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         74032100	Kupplungs Grösse	1/2 "
1907/2006         SCIP-Nummer         095b5bea-9314-4e2d-987b-8726dbd84c43           Verwendung von Phthalaten und Bisphenol A         Nein           VE         1 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)         3600 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         0 Stk.           Colli Länge         330 mm           Colli Breite         180 mm           Colli Höhe         85 mm           Länge         160 mm           Breite         67 mm           Höhe         40 mm           Nettogewicht         0,05 kg           Gewicht Karton         0,02 kg           Tare total         0,02 kg           Bruttogewicht         0,07 kg.           Kubikmeter         0,000429 M3           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         80 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         70 °C           Min. gebrauchtemperatur³         -30 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           Max. Bar Druck         25 Bar           GTIN-13 Nummer         5705020007002           GIIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020007009           Zolltarif         <	Material	Messing verchromt
Verwendung von Phthalaten und Bisphenol A         Nein           VE         1 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)         3600 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         0 Stk.           Colli Länge         330 mm           Colli Breite         180 mm           Colli Höhe         85 mm           Länge         160 mm           Breite         67 mm           Höhe         40 mm           Nettogewicht         0,05 kg           Gewicht Karton         0,02 kg           Tare total         0,02 kg           Bruttogewicht         0,07 kg           Kubikmeter         0,000429 M3           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         80 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         70 °C           Min. gebrauchtemperatur²         -30 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         2 pH           Max. PH-Wert in Gebrauchlsösung         11 pH           Max. Bar Druck         25 Bar           GTIN-13 Nummer         5705020007002           Gollarif         74032100		
VE         1 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)         3600 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         0 Stk.           Colli Länge         330 mm           Colli Breite         180 mm           Colli Höhe         85 mm           Länge         160 mm           Breite         67 mm           Höhe         40 mm           Nettogewicht         0,05 kg           Gewicht Karton         0,02 kg           Tare total         0,02 kg           Bruttogewicht         0,07 kg.           Kubikmeter         0,000429 M3           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         80 °C           Max. Verwendungstemperatur (Spülmaschine)         80 °C           Max. Verwendungstemperatur³         -30 °C           Min. gebrauchtemperatur³         -30 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         2 pH           Max. Bar Druck         25 Bar           GTIN-13 Nummer         5705020007002           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020007009           Zolltarif         74032100	SCIP-Nummer	
Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)         3600 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         0 Stk.           Colli Länge         330 mm           Colli Breite         180 mm           Colli Höhe         85 mm           Länge         160 mm           Breite         67 mm           Höhe         40 mm           Nettogewicht         0,05 kg           Gewicht Karton         0,02 kg           Tare total         0,02 kg           Bruttogewicht         0,07 kg.           Kubikmeter         0,000429 M3           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         80 °C           Max. Verwendungstemperatur (Spülmaschine)         80 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -30 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         2 pH           Max. Bar Druck         25 Bar           GTIN-13 Nummer         5705020007002           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020007009           Zolltarif         74032100	Verwendung von Phthalaten und Bisphenol A	Nein
Anzahl pro Lage (Palette)         0 Stk.           Colli Länge         330 mm           Colli Breite         180 mm           Colli Höhe         85 mm           Länge         160 mm           Breite         67 mm           Höhe         40 mm           Nettogewicht         0,05 kg           Gewicht Karton         0,02 kg           Tare total         0,07 kg.           Kubikmeter         0,000429 M3           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         80 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         70 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -30 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           Max. Bar Druck         25 Bar           GTIN-13 Nummer         5705020007002           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020007009           Zolltarif         74032100	VE	1 Stk.
Colli Breite         330 mm           Colli Breite         180 mm           Colli Höhe         85 mm           Länge         160 mm           Breite         67 mm           Höhe         40 mm           Nettogewicht         0,05 kg           Gewicht Karton         0,02 kg           Tare total         0,02 kg           Bruttogewicht         0,07 kg.           Kubikmeter         0,000429 M3           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         80 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         70 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -30 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           Max. Bar Druck         25 Bar           GTIN-13 Nummer         5705020007002           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020007009           Zolltarif         74032100	Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)	3600 Stk.
Colli Breite         180 mm           Colli Höhe         85 mm           Länge         160 mm           Breite         67 mm           Höhe         40 mm           Nettogewicht         0,05 kg           Gewicht Karton         0,02 kg           Tare total         0,02 kg           Bruttogewicht         0,07 kg           Kubikmeter         0,000429 M3           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         80 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         70 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -30 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           Max. Bar Druck         25 Bar           GTIN-13 Nummer         5705020007002           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020007009           Zolltarif         74032100	Anzahl pro Lage (Palette)	0 Stk.
Colli Höhe         85 mm           Länge         160 mm           Breite         67 mm           Höhe         40 mm           Nettogewicht         0,05 kg           Gewicht Karton         0,02 kg           Tare total         0,02 kg           Bruttogewicht         0,07 kg.           Kubikmeter         0,000429 M3           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         80 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         70 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -30 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           Max. Bar Druck         25 Bar           GTIN-13 Nummer         5705020007002           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020007009           Zolltarif         74032100	Colli Länge	330 mm
Länge         160 mm           Breite         67 mm           Höhe         40 mm           Nettogewicht         0,05 kg           Gewicht Karton         0,02 kg           Tare total         0,02 kg           Bruttogewicht         0,07 kg.           Kubikmeter         0,000429 M3           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         80 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         70 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -30 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           Max. Bar Druck         25 Bar           GTIN-13 Nummer         5705020007002           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020007009           Zolltarif         74032100	Colli Breite	180 mm
Breite         67 mm           Höhe         40 mm           Nettogewicht         0,05 kg           Gewicht Karton         0,02 kg           Tare total         0,02 kg           Bruttogewicht         0,07 kg           Kubikmeter         0,000429 M3           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         80 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         70 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -30 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           Max. Bar Druck         25 Bar           GTIN-13 Nummer         5705020007002           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020007009           Zolltarif         74032100	Colli Höhe	85 mm
Höhe         40 mm           Nettogewicht         0,05 kg           Gewicht Karton         0,02 kg           Tare total         0,02 kg           Bruttogewicht         0,07 kg.           Kubikmeter         0,000429 M3           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         80 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         70 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -30 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           Max. Bar Druck         25 Bar           GTIN-13 Nummer         5705020007002           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020007009           Zolltarif         74032100	Länge	160 mm
Nettogewicht         0,05 kg           Gewicht Karton         0,02 kg           Tare total         0,02 kg           Bruttogewicht         0,07 kg.           Kubikmeter         0,000429 M3           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         80 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         70 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -30 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           Max. Bar Druck         25 Bar           GTIN-13 Nummer         5705020007002           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020007009           Zolltarif         74032100	Breite	67 mm
Gewicht Karton         0,02 kg           Tare total         0,02 kg           Bruttogewicht         0,07 kg.           Kubikmeter         0,000429 M3           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         80 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         70 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -30 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           Max. Bar Druck         25 Bar           GTIN-13 Nummer         5705020007002           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020007009           Zolltarif         74032100	Höhe	40 mm
Tare total 0,02 kg Bruttogewicht 0,07 kg. Kubikmeter 0,000429 M3 Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine) 80 °C Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt) 70 °C Min. Gebrauchtemperatur³ -30 °C Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung 2 pH Max. pH-Wert in Gebrauchlösung 11 pH Max. Bar Druck 25 Bar GTIN-13 Nummer 5705020007002 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705020007009 Zolltarif 74032100	Nettogewicht	0,05 kg
Bruttogewicht         0,07 kg.           Kubikmeter         0,000429 M3           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         80 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         70 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -30 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           Max. Bar Druck         25 Bar           GTIN-13 Nummer         5705020007002           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020007009           Zolltarif         74032100	Gewicht Karton	0,02 kg
Kubikmeter0,000429 M3Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)80 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)70 °CMin. Gebrauchtemperatur³-30 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung11 pHMax. Bar Druck25 BarGTIN-13 Nummer5705020007002GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)15705020007009Zolltarif74032100	Tare total	0,02 kg
Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)80 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)70 °CMin. Gebrauchtemperatur³-30 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung11 pHMax. Bar Druck25 BarGTIN-13 Nummer5705020007002GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)15705020007009Zolltarif74032100	Bruttogewicht	0,07 kg.
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)70 °CMin. Gebrauchtemperatur³-30 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung11 pHMax. Bar Druck25 BarGTIN-13 Nummer5705020007002GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)15705020007009Zolltarif74032100	Kubikmeter	0,000429 M3
Min. Gebrauchtemperatur³-30 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung11 pHMax. Bar Druck25 BarGTIN-13 Nummer5705020007002GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)15705020007009Zolltarif74032100	Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	80 °C
Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung 2 pH  Max. pH-Wert in Gebrauchlösung 11 pH  Max. Bar Druck 25 Bar  GTIN-13 Nummer 5705020007002  GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705020007009  Zolltarif 74032100	Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	70 °C
Max. pH-Wert in Gebrauchlösung       11 pH         Max. Bar Druck       25 Bar         GTIN-13 Nummer       5705020007002         GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)       15705020007009         Zolltarif       74032100	Min. Gebrauchtemperatur³	-30 °C
Max. Bar Druck         25 Bar           GTIN-13 Nummer         5705020007002           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020007009           Zolltarif         74032100	Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung	2 pH
GTIN-13 Nummer       5705020007002         GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)       15705020007009         Zolltarif       74032100	Max. pH-Wert in Gebrauchlösung	11 pH
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020007009           Zolltarif         74032100	Max. Bar Druck	25 Bar
<b>Zolltarif</b> 74032100	GTIN-13 Nummer	5705020007002
	GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705020007009
Ursprungsland Denmark	Zolltarif	74032100
	Ursprungsland	Denmark

The hose coupling on the hose and foaming gun have to be greased regularly to maintain the coupling ability on the equipment. The grease applied during mounting will be rinsed away by the water flow and thus needs to be renewed.

03.02.2021 2/2

<sup>\*\*</sup> Dieses Produkt enthält Blei (Pb) in einer Konzentration von mehr als 0,1% w/w. Blei (Pb, CAS: 7439-92-1) steht auf der REACH-Kandidatenliste von SVHC. Dieses Produkt ist in der SCIP-Datenbank der EU registriert. Die SCIP-Nummer finden Sie oben.