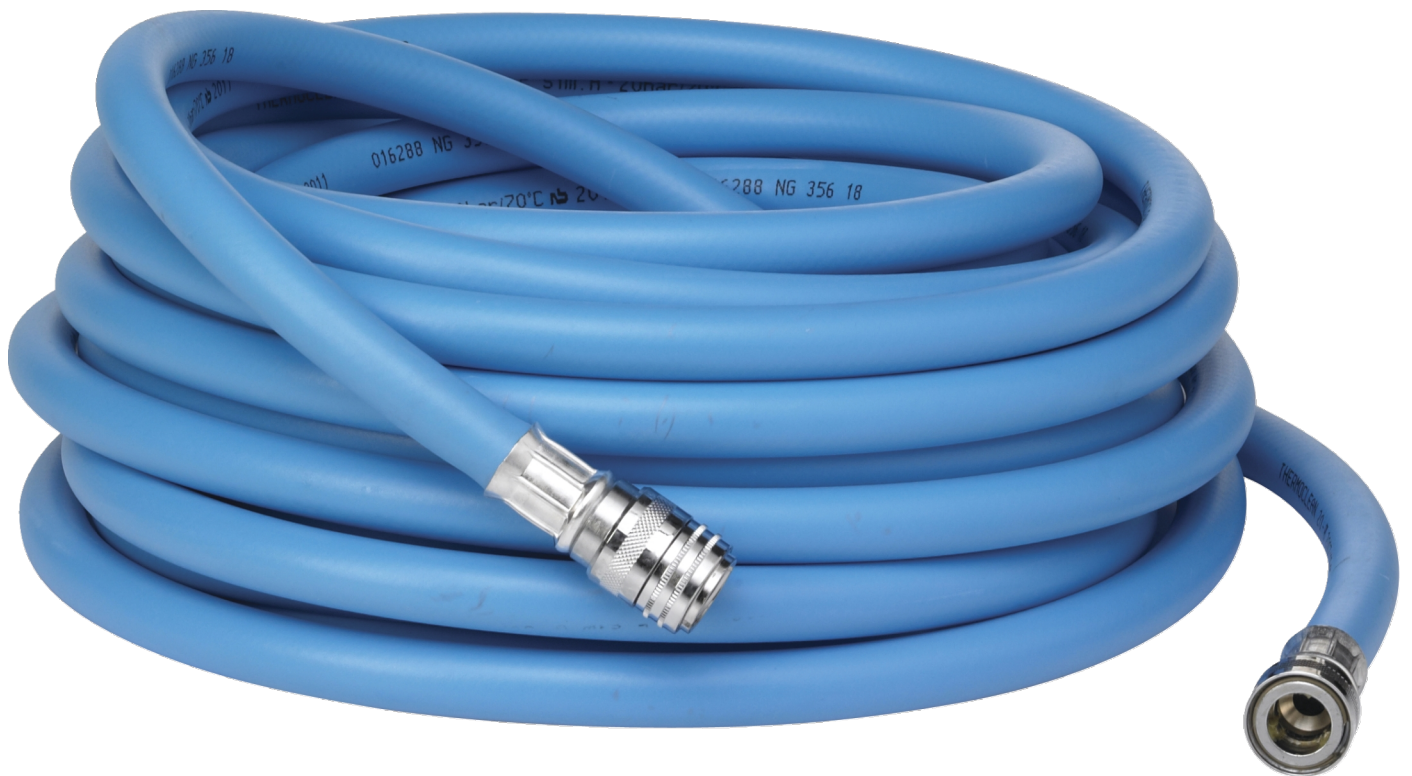


93363

## Heetwater slangenset, 1/2" (Q), 15000 mm, Blauw



Warmwater slangenset, bestand tegen temperaturen tot 70°C. Voorzien van een 1/2" snelkoppeling aan beide uiteinden en een kraanaansluiting (0700) voor 1/2", 3/4" en M22x1 schroefdraad. Te combineren met de Vikan 0700, 0705 en 0712, of met andere Vikan producten met een 1/2" nippel.

# Technical Data

Item Number	93363
Koppeling maat	1/2 "
HoseLength	15000 mm
Materiaal	PVC Verchroomd messing
Voor Levensmiddelen (EU 1935/2004) DoC <sup>1</sup>	Nee
Geproduceerd volgens EUstandaard 2023/2006/EG betreffende Good Manufacturing Practice (GMP)	Nee
FDA goedgekeurd (CFR 21)	Nee
Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials	Nee
Meets the REACH Regulation (EC) No. 1907/2006	Yes **
California Proposition 65 Compliant	Nee
SCIP number	e076bd6a-4e68-4749- b630-d5209d74b654
Gebruik van phtalaten en bisfenol a	Nee
Is Halal and Kosher compliant	Ja
Aantal per collo	1 Pcs.
Aantal per pallet (80 x 120 x 180-200 cm)	84 Pcs.
Quantity Per Layer (Pallet)	6 Pcs.
Lengte	360 mm
Breedte	350 mm
Hoogte	110 mm
Netto gewicht	3,85 kg
Gewicht doos (Recycling symbol "20" PAP)	0,01 kg
Tare total	0,01 kg
Bruto gewicht	3,86 kg
Kubieke meter	0,01386 M3
Maximale reinigingstemperatuur (vaatwasser)	70 °C
Maximale gebruikstemperatuur (voor non food contact)	70 °C
Minimale gebruikstemperatuur <sup>3</sup>	5 °C
Min. pH-value in usage concentration	2 pH
Maximale pH-waarde in gebruik	11 pH
Maximale druk Bar	20 Bar
GTIN-13 code	5705020933639
Commodity code	39173300
Land van oorsprong	France

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.

\*\* Lead (Pb, CAS: 7439-92-1) is on the REACH candidate list as a Substance of Very High Concern (SVHC). This product contains lead (Pb) in a concentration above 0.1% w/w. Consequently the REACH Regulation (EC) No. 1907/2006 require Vikan to notify our customers of the content of lead. This product is registered in the EU SCIP database. Please find SCIP number above.