

VSH Super radiatorkoppeling haaks (knel x buitendraad)

groep: S1259

De VSH Super S1259 is een 90° radiatorkoppeling met een knel en een buitendraad aansluiting. VSH Super biedt een groot assortiment fittingen voor elke toepassing, ontworpen voor optimaal installatie gemak. Eenvoudige installatie en hoge kwaliteit zijn de topprioriteiten van het VSH Super-assortiment.

- meerdere buistypes op één fitting (koper, RVS & staalverzinkt buis)
- dezelfde fitting toepassingen voor water en gas
- eenvoudige installatie met standaard gereedschap
- snelle verbindingstechnologie waarbij her-montage mogelijk is

toepassingen

 **verwarming**

segmenten

 **woningbouw**

 **utiliteitsbouw**

 **industrie**

certificaten

geen certificaten beschikbaar

assortiment

artikelnummer	afmeting	gewicht	afmetingen		verpakking	gtin
0864952	15xR1/2"	0,16 kg	54x67x35 mm	zak (25 st)	08711985019971	

afmetingen

artikelnummer	size	d1	DN1	l1	z1	slw1	d2	DN2	l2	slw2
0864952	15xR1/2"	15,0	DN12	36	14	24	21,3	1/2" (DN15)	53	30

specificaties

kenmerken

messing

messing (CW617N)

geen

Aalberts integrated piping systems B.V. (VSH)

haaks (90°)

knel, R - buitendraad gas conisch (BSPT)

Messing

algemeen

fittingen (meerdelig)

EC003024 Fitting met 2 aansluitingen

74122000

VSH

Super

S1259

downloads

**S1259**

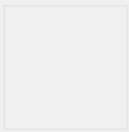
afbeelding

png

**Diagram**

diagram

png

**MSDS_VSH_Super**

data sheet

pdf

**VSH_Super_Knel_instructie_NL**

installatie- & onderhoudsdocument

pdf

ETIM

label	waarde
ETIM klasse	EC003024 Fitting met 2 aansluitingen
Materiaal aansluiting 1	Messing
Kwaliteitsklasse aansluiting 1	CuZn40Pb2 (CW617N)
Oppervlaktebescherming aansluiting 1	Onbehandeld
Oppervlaktebehandeling aansluiting 1	Onbehandeld
Materiaal aansluiting 2	Messing
Kwaliteitsklasse aansluiting 2	CuZn40Pb2 (CW617N)

Oppervlaktebescherming aansluiting 2	Onbehandeld
Oppervlaktebehandeling aansluiting 2	Onbehandeld
Vorm	Bocht
Uitvoering	2-delig
Bochthoek	90°
Verlopend	Nee
Excentrisch	Nee
Systeemgebonden	Ja
Nom. diameter aansluiting 1	DN 12
Uitwendige buisdiameter aansluiting 1	15mm
Uitwendige buisdiameter aansluiting 1 (imperial)	0,59"
Aansluiting 1	Knelring
Nom. diameter aansluiting 2	1/2" (15)
Uitwendige buisdiameter aansluiting 2	21,3mm
Uitwendige buisdiameter aansluiting 2 (imperial)	0,84"
Aansluiting 2	Buitendraad conisch BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)
Hoofdkleur fitting	Messing
Druktrap klasse flens (PN)	PN 10
Materiaal afdichting	Messing
Met stootnok/-rand	Ja
Hoge treksterkte	Ja

Lengte	54mm
Lengte aansluiting 1	36mm
Lengte aansluiting 1 (imperial)	1,42"
Werkende lengte aansluiting 1	14mm
Werkende lengte aansluiting 1 (imperial)	0,55"
Lengte aansluiting 2	53mm
Lengte aansluiting 2 (imperial)	2,09"
Sleutelwijdte wartel	24mm
Sleutelwijdte wartel (imperial)	0,94"
Mediumtemperatuur (continu)	-35°C - 200°C
Mediumtemperatuur (continu) (imperial)	-31°F - 392°F
Max. werkdruk bij 20°C	10bar
Max. werkdruk bij 20°C (imperial)	145,04psi
Met pakkingen	Ja
Afgedopt	Nee
Met aansluitingsindicator	Nee
Met aftapper	Nee
Met ontluchter	Nee
FM keur	Nee
LPCB keur	Nee
ULC keur	Nee

UL-keur	Nee
VdS keur	Nee
DVGW-keur voor gas	Nee
DVGW-keur voor water	Nee
Gecertificeerd volgens NF 545	Nee
KIWA-keur	Nee
Gastec QA	Nee
KOMO-keur	Nee
Gastec QA - KE 214 (H2)	Nee