

VSH Super T-stuk met draad (knel x binnendraad x knel)

groep: S1223

De VSH Super S1223 is een T-stuk met 2 knel aansluitingen en een binnendraad 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

 drinkwater

 aardgas

 verwarming

perslucht

solar installatie

waterstof (H₂)

segmenten

 woningbouw

 utiliteitsbouw

 industrie

certificaten

 DVGW Gas

 DVGW Wasser

 GASTEC

Gastec-H₂-ready

KIWA

RISE

SINTEF

VA (ETA)

assortiment

artikelnummer	afmeting	gewicht	afmetingen	verpakking	gtin
0869253	12xRp1/2"x12	0,1 kg	62x26x33 mm	zak (25 st)	08711985018813
0881815	12xRp1/2"x12 DZR	0,11 kg	62x26x33 mm	zak (10 st)	08711985061932
0869321	15xRp1/4"x15	0,1 kg	64x28x31 mm	zak (25 st)	08711985018837
0875699	15xRp1/4"x15 Ni	0,1 kg	64x28x31 mm	zak (25 st)	08711985022964
0869330	15xRp3/8"x15	0,11 kg	66x28x34 mm	zak (25 st)	08711985018851
0882090	15xRp3/8"x15 DZR	0,11 kg	66x28x34 mm	zak (10 st)	08711985061970
0869341	15xRp1/2"x15	0,14 kg	72x28x40 mm	zak (5 st)	08711985084795
0881826	15xRp1/2"x15 DZR	0,14 kg	72x28x40 mm	zak (10 st)	08711985062007
0875710	15xRp1/2"x15 Ni	0,14 kg	72x28x40 mm	zak (25 st)	08711985023008
0869440	18xRp1/2"x18	0,15 kg	74x32x42 mm	zak (25 st)	08711985018899
0882101	18xRp1/2"x18 DZR	0,16 kg	74x32x42 mm	zak (10 st)	08711985062052
0882376	18xRp3/4"x18 DZR	0,19 kg	84x32x38 mm	zak (10 st)	08711985118377
0869539	22xRp3/8"x22	0,17 kg	68x37x42 mm	zak (10 st)	08711985018912
0869541	22xRp1/2"x22	0,19 kg	74x37x45 mm	zak (5 st)	08711985084047
0882079	22xRp1/2"x22 DZR	0,19 kg	74x37x45 mm	zak (10 st)	08711985062083
0875732	22xRp1/2"x22 Ni	0,19 kg	74x37x45 mm	zak (10 st)	08711985023022

0869550	22xRp3/4"x22	0,22 kg	78x37x46 mm	zak (10 st)	08711985018950
0882081	22xRp3/4"x22 DZR	0,22 kg	78x37x46 mm	zak (10 st)	08711985062038
0869649	28xG1/2"x28	0,25 kg	76x45x55 mm	zak (5 st)	08711985018974
0869605	28xG1/2"x28 Ni	0,26 kg	76x45x55 mm	zak (5 st)	08711985023060
0869651	28xG3/4"x28	0,29 kg	82x45x55 mm	zak (5 st)	08711985018998
0869715	28xG3/4"x28 Ni	0,01 kg	82x45x55 mm	zak (5 st)	08711985023084
0869660	28xRp1"x28	0,32 kg	106x45x59 mm	zak (5 st)	08711985019018

afmetingen

artikelnummer	size	d1	DN1	l1	z1	slw1	d2	DN2	l2	z2	d3	DN3	l3	z3	slwO
0869253	12xRp1/2"x20	DN10	31	15	19	21,3	1/2" (DN15)	21	12	12,0	DN10	31	15	14	
0881815	12xRp1/2"x20 DZR	DN10	31	15	19	21,3	1/2" (DN15)	21	12	12,0	DN10	31	15	22	
0869321	15xRp1/4"x15	DN12	32	10	24	13,5	1/4" (DN8)	19	8	15,0	DN12	32	10	17	
0875699	15xRp1/4"x15 Ni	DN12	32	10	24	13,5	1/4" (DN8)	19	8	15,0	DN12	32	10	17	
0869330	15xRp3/8"x15	DN12	33	11	24	17,2	3/8" (DN10)	20	8	15,0	DN12	33	11	17	
0882090	15xRp3/8"x15 DZR	DN12	33	11	24	17,2	3/8" (DN10)	20	8	15,0	DN12	33	11	17	
0869341	15xRp1/2"x15	DN12	36	15	24	21,3	1/2" (DN15)	26	9	15,0	DN12	36	15	24	

088182615xRp1/21515 DN12 36 15 24 21,3 1/2" 26 9 15,0 DN12 36 15 24
DZR (DN15)

087571015xRp1/21515 Ni DN12 36 15 24 21,3 1/2" 26 9 15,0 DN12 36 15 24
(DN15)

086944018xRp1/21818 DN15 37 14 27 21,3 1/2" 26 11 18,0 DN15 37 14 22
(DN15)

088210118xRp1/21818 DZR DN15 37 14 27 21,3 1/2" 26 11 18,0 DN15 37 14 22
(DN15)

088237618xRp3/41818 DN15 42 18 27 26,9 3/4" 32 16 18,0 DN15 42 18 22
DZR (DN20)

086953922xRp3/42202 DN20 34 11 32 17,2 3/8" 24 12 22,0 DN20 34 11 24
(DN10)

086954122xRp1/22202 DN20 37 13 32 21,3 1/2" 27 12 22,0 DN20 37 13 24
(DN15)

088207922xRp1/22202 DZR DN20 37 13 32 21,3 1/2" 27 12 22,0 DN20 37 13 24
(DN15)

087573222xRp1/22202 Ni DN20 37 13 32 21,3 1/2" 27 12 22,0 DN20 37 13 24
(DN15)

086955022xRp3/42202 DN20 39 15 32 26,9 3/4" 28 15 22,0 DN20 39 15 24
(DN20)

088208122xRp3/42202 DZR DN20 39 15 32 26,9 3/4" 28 15 22,0 DN20 39 15 24
(DN20)

086964928xG1/2"280 DN25 38 13 39 21,3 1/2" 32 17 28,0 DN25 38 13 30
(DN15)

086960528xG1/2"280 Ni DN25 38 13 39 21,3 1/2" 32 17 28,0 DN25 38 13 30
(DN15)

086965128xG3/4"280 DN25 41 16 39 26,9 3/4" 32 16 28,0 DN25 41 16 30
(DN20)

086971528xG3/4"280 Ni DN25 41 16 39 26,9 3/4" 32 16 28,0 DN25 41 16 30
(DN20)

0869660 28xRp1" x 28,0 DN25 53 19 39 33,7 1" 36 17 28,0 DN25 53 19 30
(DN25)

specificaties

kenmerken

messing, zilver

messing (CW602N (DZR), CW617N)

vernikkeld, geen

Aalberts integrated piping systems B.V. (VSH)

T-stuk, verloop (90°)

knel, Knel

Messing

algemeen

fittingen

EC003025 Fitting met 3 aansluitingen

74122000

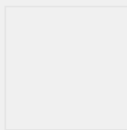
VSH

Super

S1223

1e5d1bf2-d72d-4b8f-ba91-73f637c5ac6d

downloads



png

Diagram

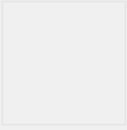
diagram



S1223

afbeelding

png



0869715

afbeelding

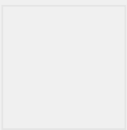
jpg



EPD VSH Super Brass

Environmental Product Declaration

pdf



MSDS_VSH_Super

data sheet

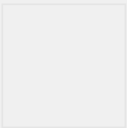
pdf



VSH Super DVGW Gas

certificaten

pdf



VSH Super DVGW Water

certificaten

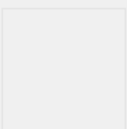
pdf



VSH Super Gas GASTEC QA 10-54mm

certificaten

pdf



VSH Super Gas instructions

installatie- & onderhoudsdocument

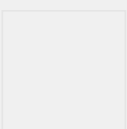
pdf



VSH Super Gastec H2

certificaten

pdf



VSH Super KIWA Water 10-54 mm

certificaten

pdf



pdf

VSH Super Knel water 15-42 mm ETA

certificaten



pdf

VSH Super PEX ETA 10-22 mm water

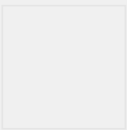
certificaten



pdf

VSH Super RISE

certificaten



pdf

VSH_Super_Knel_instructie_NL

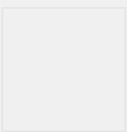
installatie- & onderhoudsdocument



pdf

VSH_Super_water_SINTEF

certificaten



jpg

0869605

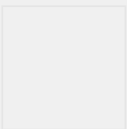
afbeelding



jpg

0875699

afbeelding



jpg

0875710

afbeelding



jpg

0875732

afbeelding

label	waarde
ETIM klasse	EC003025 Fitting met 3 aansluitingen
Materiaal aansluiting 1	Messing
Materiaal aansluiting 2	Messing
Materiaal aansluiting 3	Messing
Uitvoering	T-stuk
Hoek	90°
Meerdelig	Nee
Systeemgebonden	Ja
Aansluiting 1	Knelring
Aansluiting 3	Knelring
Druktrap klasse flens	PN 10
Materiaal afdichting	Messing
Hoge treksterkte	Ja
Max. werkdruk bij 20°C	10bar
Max. werkdruk bij 20°C (imperial)	145,04psi
Mediumtemperatuur (continu)	-35°C - 200°C
Mediumtemperatuur (continu) (imperial)	-31°F - 392°F
Met pakkingen	Nee
Met aftapper	Nee

Met ontluchter	Nee
----------------	-----

Met stootnok/-rand	Ja
--------------------	----

Afgedopt	Nee
----------	-----

Met aansluitingsindicator	Nee
---------------------------	-----

FM keur	Nee
---------	-----

LPCB keur	Nee
-----------	-----

ULC keur	Nee
----------	-----

UL-keur	Nee
---------	-----

VdS keur	Nee
----------	-----

KOMO-keur	Nee
-----------	-----