

VSH SudoPress Koper overgangsbocht 90° (press x buitendraad)

groep: SP4001GV

De VSH SudoPress SP4001GV is een 90° overgangsbocht met een pers en een buitendraad aansluiting. Door VSH SudoPress te gebruiken in uw leidinginstallatie kunt u deze op een snelle, gemakkelijke en schone manier installeren. VSH SudoPress levert een leidingsysteem dat in de meest uiteenlopende situaties kan worden gebruikt.

- dubbele veiligheid door Visu-Control® en Leak Before Pressed-functie
- voorzien van alle relevante keuren
- duidelijke herkenning van materiaal en afmeting

toepassingen



drinkwater



verwarming



koeling

perslucht

solar installatie

vacuüm

segmenten



utiliteitsbouw



industrie



scheepsbouw

certificaten



ACS



DVGW Wasser



KIWA

QB (CSTBat)

RISE

SVGW Wasser

TSU

WRAS

assortiment

artikelnummer	afmeting	gewicht	afmetingen	verpakking	gtin
6673440	14xR3/8"	0,07 kg	39x55x22 mm	zak (5 st)	03430651358552
6673438	14xR1/2"	0,09 kg	47x56x22 mm	zak (5 st)	03430651358538
6671544	15xR1/2	0,09 kg	60x56x23 mm	zak (5 st)	03430651358569
6671535	16xR1/2	0,09 kg	41x56x24 mm	zak (5 st)	03430651358583
6671555	18xR1/2"	0,12 kg	57x60x26 mm	zak (5 st)	03430651358606
6671566	18xR3/4"	0,13 kg	60x61x26 mm	zak (5 st)	03430651358613
6671577	22xR3/4"	0,15 kg	71x68x31 mm	zak (5 st)	03430651358620
6671588	28xR1"	0,27 kg	84x76x37 mm	zak (5 st)	03430651358644

afmetingen

artikelnummer	size	d1	DN1	l1	z1	d2	DN2	l2	slw2	radius	hoek
6673440	14xR3/8"	14,0	DN12	44	20	17,2	3/8" (DN10)	28	19	19	90
6673438	14xR1/2"	14,0	DN12	44	20	21,3	1/2" (DN15)	36	22	19	90
6671544	15xR1/2	15,0	DN12	45	23	21,3	1/2" (DN15)	48	19	19	90
6671535	16xR1/2	16,0	DN12	44	20	21,3	1/2" (DN15)	29	22	19	90
6671555	18xR1/2"	18,0	DN15	47	25	21,3	1/2" (DN15)	43	22	20	90

6671566	18xR3/4"	18,0	DN15	47	25	26,9	3/4" (DN20)	47	24	20	90
6671577	22xR3/4"	22,0	DN20	53	30	26,9	3/4" (DN20)	55	25	24	90
6671588	28xR1"	28,0	DN25	58	34	33,7	1" (DN25)	65	30	29	90

specificaties

kenmerken

messing, brons

brons, messing (CW617N, EN CC499K)

geen

Aalberts integrated piping systems B.V. (VSH)

bocht, verloop (90°)

press (V), R - buitendraad gas conisch (BSPT)

EPDM

algemeen

fittingen

EC003024 Fitting met 2 aansluitingen

74122000

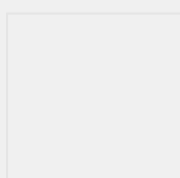
VSH

SudoPress Koper

SP4001GV

40172807

downloads



SP4001GV

afbeelding

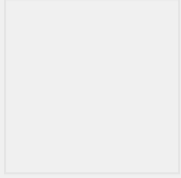
jpg



Diagram

diagram

png



EPD VSH SudoPress Copper

Environmental Product Declaration

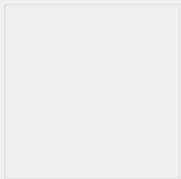
pdf



SDS-VSH_SudoPress_Copper_brass

data sheet

pdf



SDS-VSH_SudoPress_Copper_gunmetal

data sheet

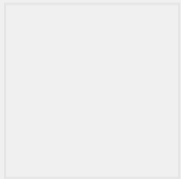
pdf



SudoPress Copper DVGW Water

certificaten

pdf



SudoPress Copper WRAS

certificaten

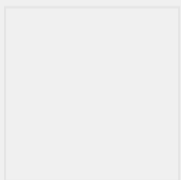
pdf



SudoPress Koper KIWA

certificaten

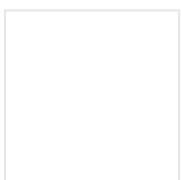
pdf



VSH SudoPress Copper 15-54mm RISE ENG

certificaten

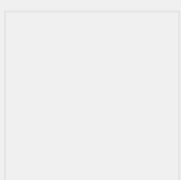
pdf



VSH SudoPress Copper Avis Technique

certificaten

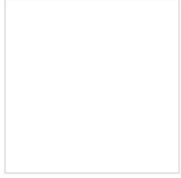
pdf



VSH SudoPress Copper-ACS

certificaten

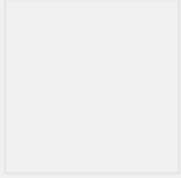
pdf



pdf

VSH SudoPress TSU

certificaten



pdf

VSHSudoPressRVS-RG_SVGW_W15-54D

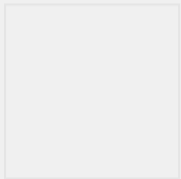
certificaten



pdf

VSH SudoPress Copper 15-54mm RISE SE

certificaten



pdf

VSH SudoPress RVS-bronze SVGW Water 15-54mm (FR)

certificaten



pdf

VSH SudoPress instructions

installatie- & onderhoudsdocument

ETIM

label	waarde
ETIM klasse	ECO03024 Fitting met 2 aansluitingen
Oppervlaktebescherming aansluiting 1	Onbehandeld
Oppervlaktebehandeling aansluiting 1	Onbehandeld
Oppervlaktebescherming aansluiting 2	Onbehandeld
Oppervlaktebehandeling aansluiting 2	Onbehandeld
Vorm	Bocht
Uitvoering	1-delig

Bochthoek	90°
Excentrisch	Nee
Systeemgebonden	Ja
Aansluiting 1	Persmof
Contourcode aansluiting 1	V
Aansluiting 2	Buitendraad conisch BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)
Druktrap klasse flens (PN)	PN 16
Materiaal afdichting	Ethyleen-Propyleen-Dieën-Monomeer (EPDM)
Met stootnok/-rand	Ja
Hoge treksterkte	Ja
Mediumtemperatuur (continu)	-20°C - 110°C
Mediumtemperatuur (continu) (imperial)	-4°F - 230°F
Max. werkdruk bij 20°C	16bar
Max. werkdruk bij 20°C (imperial)	232,06psi
Met pakkingen	Nee
Afgedopt	Nee
Met aansluitingsindicator	Ja
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
Gecertificeerd volgens NF 545	Nee
Gastec QA	Nee
KOMO-keur	Nee
Gastec QA - KE 214 (H2)	Nee

verwant

accessoires

artikelnummer	omschrijving
6558519	VSH SudoPress O-ring FPM LBP 15
6569816	VSH SudoPress O-ring EPDM LBP 15
6211898	Ontbramer voor staalverzinkt en RVS buis 12-54

6580013Novopress bek PB1
V15**6580079**Novopress bek PB2
V15**6558521**VSH SudoPress O-
ring FPM LBP 18**6569827**VSH SudoPress O-
ring EPDM LBP 18**6580024**Novopress bek PB1
V18**6580081**Novopress bek PB2
V18**6558530**VSH SudoPress O-
ring FPM LBP 22

6569838VSH SudoPress O-
ring EPDM LBP 22**6580035**Novopress bek PB1
V22**6580090**Novopress bek PB2
V22**6558541**VSH SudoPress O-
ring FPM LBP 28**6569849**VSH SudoPress O-
ring EPDM LBP 28**6580046**Novopress bek PB1
V28**6580101**Novopress bek PB2
V28

6674969VSH SudoPress
Koper O-ring FPM
LBP 14**6673431**VSH SudoPress
Koper O-ring EPDM
LBP 14**6580266**Novopress bek PB1
V14**6580288**Novopress bek PB2
V14**6674973**VSH SudoPress
Koper O-ring FPM
LBP 16**6673435**VSH SudoPress
Koper O-ring EPDM
LBP 16**6580299**Novopress bek PB2
V16

6580277Novopress bek PB1
V16

bevat

artikelnummer	omschrijving	aantal
6673431	VSH SudoPress Koper O-ring EPDM LBP 14	1
6569816	VSH SudoPress O- ring EPDM LBP 15	1
6673435	VSH SudoPress Koper O-ring EPDM LBP 16	1
6569827	VSH SudoPress O- ring EPDM LBP 18	1
6569838	VSH SudoPress O- ring EPDM LBP 22	1

6569849

VSH SudoPress O-
ring EPDM LBP 28

1