

VSH SudoPress Koper overgangskoppeling (insteek x binnendraad)

groep: SP4281GV

De VSH SudoPress SP4281GV is een rechte overgangskoppeling met een binnendraad aansluiting en een buiseinde. 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.

- 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 Gas



DVGW Wasser

QB (CSTBat)

RISE

SVGW Wasser

TSU

WRAS

assortiment

artikelnummer	afmeting	gewicht	afmetingen		verpakking	gtin
6673062	Ø12xRp1/2"	0,04 kg	41x25x24 mm	zak (5 st)	03430651360425	
6673073	Ø15xRp1/2"	0,05 kg	41x25x24 mm	zak (5 st)	03430651360432	
6673084	Ø18xRp1/2"	0,07 kg	44x25x24 mm	zak (5 st)	03430651360449	
6673095	Ø18xRp3/4"	0,06 kg	43x31x30 mm	zak (5 st)	03430651360456	
6673106	Ø22xRp1/2"	0,05 kg	44x25x24 mm	zak (5 st)	03430651360463	
6673117	Ø22xRp3/4"	0,07 kg	46x31x30 mm	zak (5 st)	03430651360470	
6673128	Ø28xRp3/4"	0,06 kg	43x31x30 mm	zak (5 st)	03430651360494	
6673139	Ø28xRp1"	0,13 kg	50x41x40 mm	zak (5 st)	03430651360487	
6673141	Ø35xRp1"	0,13 kg	50x41x40 mm	zak (1 st)	03430650360501	
6673150	Ø35xRp1 1/4"	0,16 kg	55x47x46 mm	zak (1 st)	03430650360518	
6673161	Ø42xRp1 1/2"	0,22 kg	66x53x52 mm	zak (1 st)	03430650360525	
6673172	Ø54xRp2"	0,38 kg	74x69x68 mm	zak (1 st)	03430650360532	

afmetingen

artikelnummer	size	d1	DN1	l1	d2	DN2	l2	z2	slw2
6673062	Ø12xRp1/2" 12,0	DN10	26	21,3	1/2" (DN15)	15	2	22	
6673073	Ø15xRp1/2" 15,0	DN12	26	21,3	1/2" (DN15)	15	2	22	

6673084	Ø18xRp1/2" 18,0	DN15	29	21,3	1/2" (DN15) 15	2	22
6673095	Ø18xRp3/4" 18,0	DN15	27	26,9	3/4" (DN20)16	2	27
6673106	Ø22xRp1/2" 22,0	DN20	31	21,3	1/2" (DN15) 13	0	22
6673117	Ø22xRp3/4" 22,0	DN20	30	26,9	3/4" (DN20)16	2	27
6673128	Ø28xRp3/4" 28,0	DN25	29	26,9	3/4" (DN20)15	0	27
6673139	Ø28xRp1" 28,0	DN25	31	33,7	1" (DN25) 19	2	36
6673141	Ø35xRp1" 35,0	DN32	33	33,7	1" (DN25) 17	0	36
6673150	Ø35xRp1 35,0 1/4"	DN32	34	42,4	1 1/4" 21 (DN32)	2	41
6673161	Ø42xRp1 42,0 1/2"	DN40	44	48,3	1 1/2" 21 (DN40)	2	46
6673172	Ø54xRp2" 54,0	DN50	48	60,3	2" (DN50) 26	2	60

specificaties

karacteristieken

brons

brons (EN CC499K)

geen

Aalberts integrated piping systems B.V. (VSH)

recht, verloop

buisseind, Rp - binnendraad cilindrisch (BSPT)

algemeen

fittingen

EC003024 Fitting met 2 aansluitingen

74122000

VSH

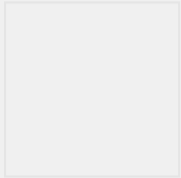
SudoPress Koper

SP4281GV

40172507

9c667905-838e-436f-9f23-94980e0c8c97

downloads

**SP4281GV**

afbeelding

jpg

**Diagram**

diagram

png

**EPD VSH SudoPress Copper**

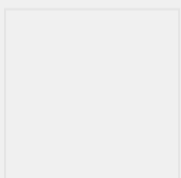
Environmental Product Declaration

pdf

**SDS-VSH_SudoPress_Copper_gunmetal**

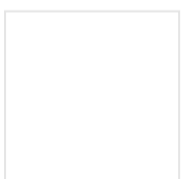
data sheet

pdf

**SudoPress Copper DVGW Water**

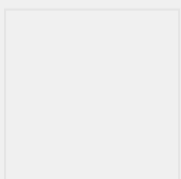
certificaten

pdf

**SudoPress Copper WRAS**

certificaten

pdf

**VSH SudoPress Copper 15-54mm RISE ENG**

certificaten

pdf

VSH SudoPress Copper Avis Technique

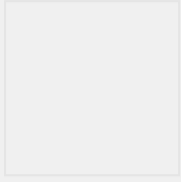
certificaten



pdf

VSH SudoPress Copper-ACS

certificaten



pdf

VSH SudoPress TSU

certificaten



pdf

VSH XPress Copper DVGW Gas

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



pdf

ETIM

label

waarde

ETIM klasse

EC003024 Fitting met 2 aansluitingen

Materiaal aansluiting 1	Brons
Kwaliteitsklasse aansluiting 1	CuSn5Zn5Pb2
Oppervlaktebescherming aansluiting 1	Onbehandeld
Oppervlaktebehandeling aansluiting 1	Onbehandeld
Materiaal aansluiting 2	Brons
Kwaliteitsklasse aansluiting 2	CuSn5Zn5Pb2
Oppervlaktebescherming aansluiting 2	Onbehandeld
Oppervlaktebehandeling aansluiting 2	Onbehandeld
Vorm	Recht
Uitvoering	1-delig
Excentrisch	Nee
Systeemgebonden	Ja
Aansluiting 1	Verjongd spie/insteek eind
Aansluiting 2	Binnendraad cilindrisch BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1)
Hoofdkleur fitting	Brons
Druktrap klasse flens (PN)	PN 16
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	Ja
DVGW-keur voor water	Ja
Gecertificeerd volgens NF 545	Nee
KIWA-keur	Nee
Gastec QA	Nee
KOMO-keur	Nee
Gastec QA - KE 214 (H2)	Nee

verwant

accessoires

artikelnummer	omschrijving
6558508	VSH SudoPress O-ring FPM LBP 12
6211898	Ontbramer voor staalverzinkt en RVS buis 12-54
6558519	VSH SudoPress O-ring FPM LBP 15
6558521	VSH SudoPress O-ring FPM LBP 18