

VSH XPress FullFlow Staalverzinkt kogelafsluiter met verlengde spindel (2 x press)

groep: XPR10101

De VSH XPress FullFlow XPR10101 is een FullFlow kogelafsluiter staalverzinkt met 2 pers aansluitingen en een verlengde spindel. De VSH XPress FullFlow afsluiter is een uniek ontworpen kogelafsluiter met een volledige doorlaat. Door gebruik te maken van de VSH XPress FullFlow kogelafsluiter bent u er altijd zeker van dat het materiaal van uw koolstof stalen leidinginstallatie direct aansluit bij de VSH XPress fittingen.

- compact FullFlow design, uit één stuk geproduceerd, wat de kans op lekkages aanzienlijk verminderd
- verwisselbare inserts, zorgen voor eenvoudige identificatie van warm of koud water
- Leak Before Pressed-functie
- unieke laser gemarkeerde afsluiter identificatie

toepassingen

 **verwarming**

 **koeling**

 **perslucht**

vacuüm

segmenten

 **utiliteitsbouw**

 **industrie**

certificaten

geen certificaten beschikbaar

assortiment

artikelnummer	afmeting	gewicht	afmetingen		verpakking	gtin
1010000101	15 (DN12)	0,26 kg	122x120x26 mm	zak (1 st)	05708537596625	
1015000101	18 (DN15)	0,3 kg	127x124x30 mm	zak (1 st)	05708537596687	
1020000101	22 (DN20)	0,3 kg	134x130x38 mm	zak (1 st)	05708537596748	
1025000101	28 (DN25)	0,69 kg	168x148x45 mm	zak (1 st)	05708537596786	
1032000101	35 (DN32)	0,99 kg	180x159x57 mm	zak (1 st)	05708537596847	
1040000101	42 (DN40)	1,62 kg	219x190x68 mm	zak (1 st)	05708537596908	
1050000101	54 (DN50)	2,55 kg	233x208x85 mm	zak (1 st)	05708537596960	

afmetingen

artikelnummer	size	d1	DN1	l1	z1	d2	DN2	l2	z2	M1	M2	E	H	h1	h2	Y	V	U	a
1010000101 (DN12)	15,0	DN12	49	28	15,0	DN12	49	28	12	75	25	106	10	0	38	68	18	90	
1015000101 (DN15)	18,0	DN15	54	35	18,0	DN15	54	35	12	75	25	108	10	0	38	70	18	90	
1020000101 (DN20)	22,0	DN20	60	38	22,0	DN20	60	38	12	75	25	111	10	0	38	73	18	90	
1025000101 (DN25)	28,0	DN25	70	46	28,0	DN25	70	46	16	100	31	125	10	0	50	74	24	90	
1032000101 (DN32)	35,0	DN32	83	57	35,0	DN32	83	57	16	100	31	131	10	0	50	80	24	90	

1040000101 42,0 DN40101 70 42,0 DN40101 70 18 119 36 156 10 0 59 98 28 90
(DN40)

1050000101 54,0 DN50120 84 54,0 DN50120 84 18 119 36 165 10 0 59 106 28 90
(DN50)

specificaties

kenmerken

zilver

staal (PA 6.6 (Nylon 6.6), St 37.8 (1.0345))

verzinkt

BROEN

recht (0°)

press (M)

PN 16

EPDM, PTFE

algemeen

afsluiters (kogelafsluiter)

EC011343 Kogelafsluiter

84818081

VSH

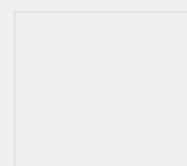
XPress FullFlow Staalverzinkt

XPR10101

40141607

be21985c-fa58-44d4-9bca-ffad91faeb7c

downloads



XPR10101

afbeelding

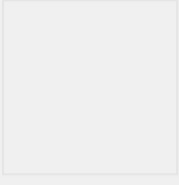
png



Diagram

diagram

png



3D_STEP 1010000101

CAD

step



3D_STEP 1015000101

CAD

step



3D_STEP 1020000101

CAD

step



3D_STEP 1025000101

CAD

step



3D_STEP 1032000101

CAD

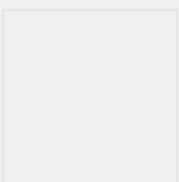
step



3D_STEP 1040000101

CAD

step



3D_STEP 1050000101

CAD

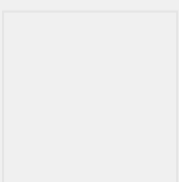
step



VSH XPress installation instructions

installatie- & onderhoudsdocument

pdf



VSH XPress FullFlow installation instructions

installatie- & onderhoudsdocument

pdf

ETIM

label	waarde
ETIM klasse	ECO11343 Kogelafsluiter
Materiaal behuizing	Staal
Kwaliteitsklasse	St 37.8 (1.0345)
Materiaal kogelafdichting	Polytetrafluorethyleen (PTFE)
Materiaal kogel	Messing
Materiaal spindel	Roestvaststaal (RVS)
Materiaal spindelafdichting primair	Ethyleen-Propyleen-Dieën-Monomeer (EPDM)
Materiaal spindelafdichting secundair	Polytetrafluorethyleen (PTFE)
Aansluiting 1	Persmof
Met koppeling aansluiting 1	Nee
Contourcode aansluiting 1	M
Aansluiting 2	Persmof
Met koppeling aansluiting 2	Nee
Contourcode aansluiting 2	M
Druktrap klasse	PN 16
Druktrap klasse flens	PN 16
Met aftapper	Nee

Met aftapmogelijkheid (aansluiting)	Nee
Met terugslagklep	Nee
Met filter	Nee
Met thermometer	Nee
Uitvoering	Recht
Met isolatieschaal	Nee
FM keur	Nee
UL-keur	Nee
ULC keur	Nee
LPCB keur	Nee
Mediumtemperatuur (continu)	-35°C - 135°C
Mediumtemperatuur (continu) (imperial)	-31°F - 275°F
Medisch schoon	Nee
Vetvrij	Nee
Bediening	Handgreep
Constructie huis	1-delig
Volle doorlaat	Ja
Hoek van de afsluiter	0°
VdS keur	Nee
DVGW-keur voor gas	Nee
DVGW-keur voor water	Nee

KIWA-keur

Nee

verwant

accessoires

artikelnummer	omschrijving
6222216	VSH XPress Staalverzinkt+RVS O-ring EPDM LBP 15
6119401	VSH XPress Staalverzinkt+RVS O-ring FPM LBP 15

bevat

artikelnummer	omschrijving	aantal
6222216	VSH XPress Staalverzinkt+RVS O-ring EPDM LBP 15	2