

Kogelkranen & schuifafsluiters met BSP draad
Kogelafsluiters met BSP draad
Globe-afsluiters en naaldafsluiters met BSP draad
Snel afsluiters met BSP draad
Vuilvergangers en terugslagkleppen met BSP draad



Kogelkraan Itap Ideal®

Kogelkraan met beide zijden BSP binnendraad met volle doorlaat.
 Messing vernikkeld, -20°C tot 150°C, seals PTFE. Druk van 50 tot 14 Bar.
 Toepassingen: water, verwarming, airconditioning en persluchtsystemen.
 * hoogte en lengte is exclusief handel.

Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
430100B	1/4"	50	44,4	23,5
430101B	3/8"	50	44,4	24
430102B	1/2"	50	50,5	30,5
430103B	3/4"	40	57,5	37
430104B	1"	40	70	45,5
430105B	1.1/4"	30	80,5	57
430106B	1.1/2"	30	94,5	70
430107B	2"	25	112,5	84
430108B	2.1/2"	18	134,5	109
430109B	3"	16	157	131
430110B	4"	14	190	164



Kogelkraan Itap Ideal®

Kogelkraan één zijde BSP binnendraad en één zijde BSP buitendraad met volle doorlaat.
 Messing vernikkeld, -20°C tot 150°C, seals PTFE. Druk van 50 tot 14 Bar.
 Toepassingen: water, verwarming, airconditioning en persluchtsystemen.
 * hoogte en lengte is exclusief handel.

Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
430100M	1/4"	50	54	23,5
430101M	3/8"	50	54	24
430102M	1/2"	50	58,5	30,5
430103M	3/4"	40	66,5	37
430104M	1"	40	78,5	45,5
430105M	1.1/4"	30	91,5	57
430106M	1.1/2"	30	105,5	70
430107M	2"	25	122	84



Rode handgreep voor Itap type Ideal® kogelkraan

Materiaal verzinkt plaatstaal.

Nummer	Maat	L mm
430100H	1/4" - 3/8" - 1/2"	80
430103H	3/4" - 1"	113
430105H	1.1/4" - 1.1/2"	138
430107H	2"	157,8
430108H	2.1/2"	197
430109H	3" - 4"	250



Kogelkraan Itap 3-weg met T-boring

Kogelkraan met beide zijden BSP binnendraad met gereduceerde doorlaat. Handgreep van aluminium.
 Messing vernikkeld, -20°C tot 150°C, seals PTFE. Druk maximaal 25 Bar.
 De T serie heeft een T boring het medium gaat naar rechts of links of rechts en links tegelijk. * hoogte en lengte is exclusief handel.

Nummer	Maat	Boring	PN	L mm	H mm
430121	1/4"	T boring	25	77	39
430122	3/8"	T boring	25	77	39
430123	1/2"	T boring	25	77	39
430124	3/4"	T boring	25	92	47
430125	1"	T boring	25	104	54,5
430126	1.1/4"	T boring	25	118,5	64,5
430127	1.1/2"	T boring	25	138	79
430128	2"	T boring	25	162	93,5



Kogelkraan Itap 3-weg met L-boring

Kogelkraan met beide zijden BSP binnendraad met gereduceerde doorlaat. Handgreep van aluminium. Messing vernikkeld, -20°C tot 150°C, seals PTFE. Druk maximaal 25 Bar.

De L serie heeft een L boring het medium gaat naar links, naar rechts of de doorgang wordt afgesloten.

* hoogte en lengte is exclusief handel.

Nummer	Maat	Boring	PN	L mm	H mm
430830	1/4"	L boring	25	77	39
430831	3/8"	L boring	25	77	39
430832	1/2"	L boring	25	77	39
430833	3/4"	L boring	25	92	47
430834	1"	L boring	25	104	54,5
430835	1.1/4"	L boring	25	118,5	64,5
430836	1.1/2"	L boring	25	138	79
430837	2"	L boring	25	162	93,5



Kogelkraan Itap Green® met Drinkwater goedkeur

Kogelkraan met beide zijden BSP binnendraad met volle doorlaat.

Volgens de nieuwe Europese regelgeving voor drinkwater.

Goedgekeurd volgens EN 13828 en DVGW W 570.

Door de speciale vormgeving van de kogel blijft er geen water achter in de afsluiter, waardoor bacteriegroei wordt uitgesloten.

Materiaal: verchroomd messing, -20°C tot 150°C (zonder stoom).

Druk van 50 tot 25 Bar. Seal PTFE + EPDM PEROX O-ringen.

Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
430850	1/4"	50	49,5	23,5
430851	3/8"	50	52,4	24
430852	1/2"	50	61	30,5
430853	3/4"	40	68	37
430854	1"	40	85	45,5
430855	1.1/4"	30	99,5	58
430856	1.1/2"	30	109	71
430857	2"	25	130	85



Kogelkraan Itap Green® met Drinkwater goedkeur

Kogelkraan één zijde BSP binnendraad en één zijde BSP buitendraad met volle doorlaat.

Volgens de nieuwe Europese regelgeving voor drinkwater.

Goedgekeurd volgens EN 13828 en DVGW W 570.

Door de speciale vormgeving van de kogel blijft er geen water achter in de afsluiter, waardoor bacteriegroei wordt uitgesloten.

Materiaal: verchroomd messing, -20°C tot 150°C (zonder stoom).

Druk van 50 tot 25 Bar. Seal PTFE + EPDM PEROX O-ringen.

Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
430860	1/4"	50	56,9	23,5
430861	3/8"	50	58,9	24
430862	1/2"	50	68	30,5
430863	3/4"	40	75,5	37
430864	1"	40	90,5	45,5
430865	1.1/4"	30	105	58
430866	1.1/2"	30	115,5	71
430867	2"	25	135,5	85



Snelafsluiter

Voor het afsluiten van gasolieleidingen in de machinekamer bij brand en panieksituaties.

Huis van brons en handel van aluminium. Afdichting van NBR rubber.

Nummer	Maat
430893	1"
430894	1.1/4"
430895	1.1/2"
430896	2"
430897	2.1/2"
430898	3"
430899	4"



Kogelkraan RVS AISI-316

Eendelige kogelkraan met beide zijden BSP binnendraad met gereduceerde doorlaat.
Temperatuur -20°C tot 200°C, seals PTFE. Druk maximaal 63 Bar.
Behuizing en kogel RVS AISI 316, handgreep RVS 201.

Nummer	Maat	PN	L mm
43A40101	1/4"	63	40
43A40102	3/8"	63	44
43A40103	1/2"	63	54
43A40104	3/4"	63	57
43A40105	1"	63	67
43A40106	1.1/4"	63	76
43A40107	1.1/2"	63	81
43A40108	2"	63	95



Kogelkraan RVS AISI-316

Tweedelige kogelkraan met beide zijden BSP binnendraad met volle doorlaat.
Temperatuur -20°C tot 200°C, seals PTFE. Druk maximaal 63 Bar.
Behuizing en kogel RVS AISI 316, handgreep RVS 201.

Nummer	Maat	PN	L mm
43A40110	1/4"	63	52
43A40111	3/8"	63	52
43A40112	1/2"	63	55
43A40113	3/4"	63	62
43A40114	1"	63	74
43A40115	1.1/4"	63	80
43A40116	1.1/2"	63	92
43A40117	2"	63	106



Kogelkraan RVS AISI-316

Driedelige kogelkraan met beide zijden BSP binnendraad met volle doorlaat.
Temperatuur -20°C tot 200°C, seals PTFE. Druk maximaal 63 Bar.
Behuizing en kogel RVS AISI 316, handgreep RVS 201.

Nummer	Maat	PN	L mm
43A40120	1/4"	63	67
43A40121	3/8"	63	67
43A40122	1/2"	63	63
43A40123	3/4"	63	71
43A40124	1"	63	80
43A40125	1.1/4"	63	96
43A40126	1.1/2"	63	104
43A40127	2"	63	124
43A40128	3"	63	163



Kogelkraan RVS AISI 316 3-weg met L-boring

Kogelkraan met BSP binnendraad met gereduceerde doorlaat.
Temperatuur -20°C tot 200°C, seals PTFE. Druk maximaal 63 Bar.
De L serie heeft een L boring het medium gaat naar links, naar rechts of de doorgang wordt afgesloten.
Handgreep 360° draaibaar en vergrendelbaar.
Behuizing en kogel RVS AISI 316, handgreep RVS 304.

Nummer	Maat	Boring	PN	L mm	H mm
43A40140	1/4"	L boring	63	76	67
43A40141	3/8"	L boring	63	76	67
43A40142	1/2"	L boring	63	76	67
43A40143	3/4"	L boring	63	86	77
43A40144	1"	L boring	63	99.1	83
43A40145	1.1/4"	L boring	63	117.4	88
43A40146	1.1/2"	L boring	63	123.8	116
43A40147	2"	L boring	63	148	124



Kogelkraan RVS AISI 316 3-weg met T-boring

Kogelkraan met BSP binnendraad met gereduceerde doorlaat.

Temperatuur -20°C tot 200°C, seals PTFE. Druk maximaal 63 Bar.

De T serie heeft een T boring het medium gaat naar rechts of links of rechts en links tegelijk.

Behuizing en kogel RVS AISI 316, handgreep RVS 304.

Nummer	Maat	Boring	PN	L mm	H mm
43A40150	1/4"	T boring	63	76	67
43A40151	3/8"	T boring	63	76	67
43A40152	1/2"	T boring	63	76	67
43A40153	3/4"	T boring	63	86	77
43A40154	1"	T boring	63	99.1	83
43A40155	1.1/4"	T boring	63	117.4	88
43A40156	1.1/2"	T boring	63	123.8	116
43A40157	2"	T boring	63	148	124



Kogelkraan RVS AISI-316

Tweedelige kogelkraan met beide zijden BSP binnendraad met volle doorlaat.

Temperatuur -20°C tot 200°C, seals PTFE. Druk van 150 tot 100 Bar.

Behuizing en kogel RVS AISI 316, handgreep RVS 304.

Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
43A40180	1/4"	150	60,5	53,6
43A40181	3/8"	150	60,5	53,6
43A40182	1/2"	150	62,5	57
43A40183	3/4"	150	77	62,1
43A40184	1"	150	90	80
43A40185	1.1/4"	100	100	83,7
43A40186	1.1/2"	100	118	99
43A40187	2"	100	138	107



Kogelafsluiter Itap Mini® zwarte handgreep

Kogelkraan met beide zijden BSP binnendraad met gereduceerde doorlaat.

Messing verchromd, 0°C tot 90°C, PTFE seal. Druk maximaal 15 Bar.

Toepassingen: water, verwarming, airconditioning en persluchtssystemen.

Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
430140Z	1/4"	15	40	38
430141Z	3/8"	15	40	38
430142Z	1/2"	15	46	42
430143Z	3/4"	15	46	47



Kogelafsluiter Itap Mini® rode handgreep

Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
430140R	1/4"	15	40	38
430141R	3/8"	15	40	38
430142R	1/2"	15	46	42
430143R	3/4"	15	46	47



Kogelafsluiter Itap Mini® zwarte handgreep

Kogelkraan met één zijde BSP binnendraad en één zijde BSP buitendraad met gereduceerde doorlaat.

Messing verchromd, 0°C tot 90°C, PTFE seal. Druk maximaal 15 Bar.

Toepassingen: water, verwarming, airconditioning en persluchtssystemen.

Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
430145Z	1/4"	15	39	37
430146Z	3/8"	15	40	37
430147Z	1/2"	15	45	41,5
430148Z	3/4"	15	51	47



Kogelafsluiter Itap Mini® rode handgreep

Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
430145R	1/4"	15	39	37
430146R	3/8"	15	40	37
430147R	1/2"	15	45	41,5
430148R	3/4"	15	51	47



Kogelkraan met ontluchting Airy® voor perslucht en pneumatiek

Veiligheidskogelkraan van industriële topkwaliteit met automatische ontluchting in de gesloten stand. Hoogwaardige CW617N vernikkelde behuizing. Temperatuur lucht 0°C tot 60°C. Druk maximaal 12 Bar. Conisch hoogwaardig PTFE-DSS4® gepatenteerd afdichtingsysteem. Handgreep van aluminium. Schroefdraad volgens UNI ISO 7/1 (UNI ISO 10226)

Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
430150	1/4"	12	39	37
430151	3/8"	12	40	37
430152	1/2"	12	45	41,5
430153	3/4"	12	51	47
430154	1"	12	39	37
430155	1.1/4"	12	40	37
430156	1.1/2"	12	45	41,5
430157	2"	12	51	47



Kogelkraan Aster ACS® KIWA

Kogelkraan met beide zijden BSP binnendraad met volle doorlaat. Behuizing messing vernikkeld. Temperatuur -15°C tot 110°C. Druk maximaal 40 Bar. Hoogwaardig zuiver PTFE 3-delig afdichtingsysteem HNBR/EPDM peroxide. Schroefdraad volgens UNI ISO 228/1 Handgreep van roestvaststaal (KIWA)

Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
430160	1/4"	40	39	42
430161	3/8"	40	43	42
430162	1/2"	40	50	46
430163	3/4"	40	5869	43
430164	1"	40	81	57
430165	1.1/4"	40	93	70
430166	1.1/2"	40	110	76
430167	2"	40	133	92



Kogelkraan Aster ACS® KIWA

Kogelkraan één zijde BSP binnendraad en één zijde BSP buitendraad met volle doorlaat. Behuizing messing vernikkeld. Temperatuur -15°C tot 110°C. Druk maximaal 40 Bar. Hoogwaardig zuiver PTFE 3-delig afdichtingsysteem HNBR/EPDM peroxide. Schroefdraad volgens UNI ISO 228/1 Handgreep van roestvaststaal (KIWA)

Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
430170	1/4"	40	39	42
430171	3/8"	40	43	42
430172	1/2"	40	50	46
430173	3/4"	40	5869	43
430174	1"	40	81	57
430175	1.1/4"	40	93	70
430176	1.1/2"	40	110	76
430177	2"	40	133	92



Schuifafsluiters messing PN16

Schuifafsluiters PN16 en PN 20 met 2 zijden binnendraad.
Messing behuizing, 0°C tot 150°C (geen stoom). Druk max van 10 tot 20 Bar.
Handwiel staal verzinkt en rood gelakt. Afdichting EPDM en Fiber

Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
430200	1/4"	16	32	65
430201	3/8"	16	38	66
430202	1/2"	16	38	68
430203	3/4"	16	45	78
430204	1"	16	48	90
430205	1.1/4"	16	51	108
430206	1.1/2"	16	57	122
430207	2"	16	61	125
430208	2.1/2"	16	76	175
430209	3"	16	80	205
430210	4"	16	96	235



Schuifafsluiters messing PN20

Hoogwaardige afdichting EPDM en Fiber

Nummer	Maat	Druk max	L mm	H mm
430220	1/4"	20	34	61
430221	3/8"	20	38	65
430222	1/2"	20	46	68
430223	3/4"	20	46	78
430224	1"	20	52	93
430225	1.1/4"	20	58	108
430226	1.1/2"	20	59	125
430227	2"	20	67	143
430228	2.1/2"	20	73	175
430229	3"	20	84	205
430230	4"	20	98	235



Losse vervangingshandwielen

Nummer	Maat
430200H	1/4" - 3/8"
430202H	1/2"
430203H	3/4" - 1"
430205H	1.1/4" - 1.1/2"
430207H	2"
430208H	2.1/2" - 3"
430210H	4"



Schuifafsluiters roestvaststaal AISI-316

RVS AISI-316 schuifafsluiter met BSP binnendraad volgens
DIN 2999 & BS21 ISO 228/1 & ISO7/1
Temperatuurbestendig van -20° tot +180°C,
Drukbestendig tot 14 Bar, PTFE seal.
Handwiel van aluminium.

Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
43A40160	1/2"	14	55	117,5
43A40161	3/4"	14	60	127
43A40162	1"	14	65	132,5
43A40163	1.1/4"	14	75	157
43A40164	1.1/2"	14	85	178,5
43A40165	2"	14	95	207,5



Globe afsluiter roestvaststaal AISI-316

RVS-316 globe afsluiter met BSP binnendraad volgens DIN 2999 & BS21 ISO 228/1 & ISO7/1
Temperatuurbestendig van -20° tot +200°C.
Drukbestendig tot 14 Bar, PTFE seal.
Handwiel van aluminium.

Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
43A40170	1/2"	14	52	107
43A40171	3/4"	14	66	116
43A40172	1"	14	76	129,2
43A40173	1.1/4"	14	86	153,5
43A40174	1.1/2"	14	94	157
43A40175	2"	14	118	172



Naaldafsluiter messing

Naaldafsluiter met beide zijden parallelle inwendige BSP draad.
Voorzien van NBR O-ring.
Temperatuurbestendig van 0° tot +80°C.
Drukbestendig tot maximaal 100 Bar.
Behuizing van messing.

Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
430250	1/8"	100	35	48
430251	1/4"	100	35	48
430252	3/8"	100	39	52
430253	1/2"	100	46	53



Naaldafsluiter messing

Naaldafsluiter met beide zijden parallelle uitwendige BSP draad.
Voorzien van NBR O-ring.
Temperatuurbestendig van 0° tot +80°C.
Drukbestendig tot maximaal 100 Bar.
Behuizing van messing.

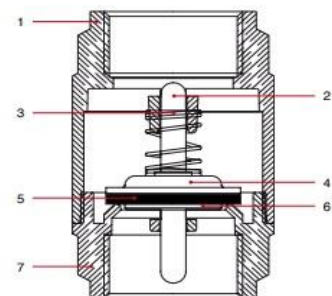
Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
430255	1/8"	100	38	48
430256	1/4"	100	40	48
430257	3/8"	100	46	52
430258	1/2"	100	52	53



Terugslagklep type Europa® messing

Te gebruiken voor water, verwarming, air-conditioning, persluchtsystemen en brandstof.
Zowel horizontaal als verticaal en diagonaal te installeren.
Behuizing messing, klep RVS, NBR O-ring, veer RVS.
Temperatuurbestendig van -20° tot +100°C.
Openingsdruk is 0.2 Bar.
Beide zijden BSP binnendraad.

Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
432530	3/8"	25	55	34,5
432531	1/2"	25	58,5	34,5
432532	3/4"	25	65	41,5
432533	1"	25	74,5	48
432534	1.1/4"	18	83	60,5
432535	1.1/2"	18	93	71
432536	2"	18	101	87
432537	2.1/2"	12	122	120
432538	3"	12	141,5	140
432539	4"	12	158,5	172



1) Huis, 2) Pen, 3) Veer, 4) Ring, 5) Klep, 6) Eind aansluiting

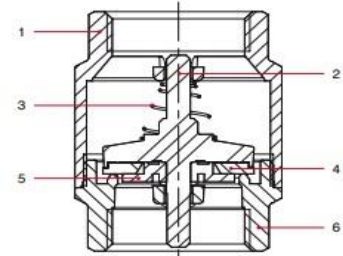
Terugslagklep type York® messing

Te gebruiken voor water, verwarming, air-conditioning, persluchtsystemen en brandstof.
Zowel horizontaal als verticaal en diagonaal te installeren.
Behuizing messing, klep Polymeer, NBR O-ring, veer RVS.
Temperatuurbestendig van -20° tot +100°C.

Openingsdruk is 0.2 Bar.

Beide zijden BSP binnendraad.

1) Huis, 2) Pen, 3) Veer, 4) Ring, 5) Klep, 6) Eind aansluiting



Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
432540	3/8"	12	46,5	35
432541	1/2"	12	48	35
432542	3/4"	12	53	42
432543	1"	12	60,5	48
432544	1.1/4"	10	66,5	59,5
432545	1.1/2"	10	74	70,5
432546	2"	10	80,5	86
432547	2.1/2"	8	98	103
432548	3"	8	103	126
432549	4"	8	118,5	154

Terugslagklep type Roma® messing

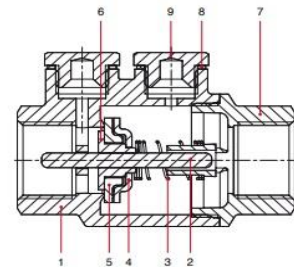
Te gebruiken voor water, verwarming, air-conditioning, persluchtsystemen en brandstof.
Zowel horizontaal als verticaal en diagonaal te installeren.
Behuizing messing, klep RVS, Viton O-ring, veer RVS, pluggen messing.

Met aftap en meetpunt (1/4")

Temperatuurbestendig van -20° tot +100°C.

Openingsdruk is 0.2 Bar.

Beide zijden BSP binnendraad.



Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
432520	3/8"	25	63	47,3
432521	1/2"	25	68,5	47,3
432522	3/4"	25	69,5	54,5
432523	1"	25	79	60,8
432524	1.1/4"	18	84	72,8
432525	1.1/2"	18	93,5	83,3
432526	2"	18	108	99,3

1) Huis, 2) Pen, 3) Veer, 4) Klep, 5) Ring Viton, 6) Plug, 7) Eind aansluiting, 8) Ring aluminium, 9) Plug

Terugslagklep type Swing® messing

Te gebruiken voor water, verwarming, air-conditioning, persluchtsystemen en brandstof.
Alleen voor horizontale installatie.

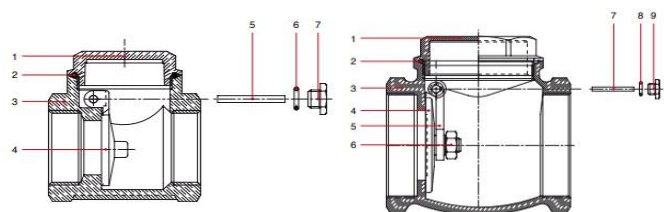
Behuizing messing, klep RVS, Viton O-ring, pluggen messing.

Openingsdruk 0.2-4.0 Bar.

3/8" t/m 2" met NBR zitting en 2.1/2" t/m 4" metalen zitting.

Temperatuurbestendig van -20° tot +100°C.

Beide zijden BSP binnendraad.



Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
432550	3/8"	16	43	49
432551	1/2"	16	43	49
432552	3/4"	16	52	58
432553	1"	16	62	66
432554	1.1/4"	10	72	76
432555	1.1/2"	10	81	86
432556	2"	10	94	98,7
432557	2.1/2"	8	119	126,7
432558	3"	8	134	146,5
432559	4"	8	169	183,5

3/8" - 2" = 1) Eind adapter, 2) O-ring NBR, 3) Huis, 4) Klep, 5) Pen, 6) O-ring NBR, 7) Plug.

2.1/2" - 4" = 1) Eind adapter, 2) O-ring NBR, 3) Huis, 4) Klep, 5) Arm, 6) Moer,

7) Pen, 8) O-ring NBR, 9) plug.

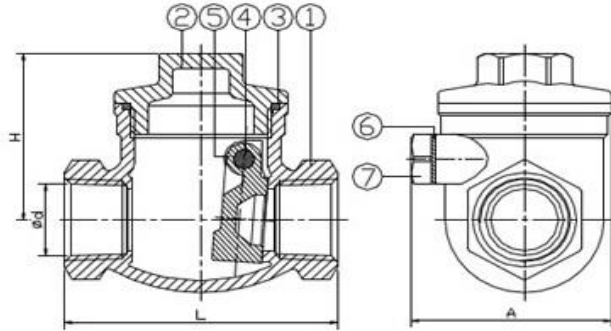
Terugslagklep type Swing Roestvaststaal AISI-316

Te gebruiken voor water, verwarming, air-conditioning, persluchtsystemen en brandstof.
Alleen voor horizontale installatie.
Behuizing RVS ASTM A351-CF8M, klep RVS ASTM A351-CF8M, Afdichting PTFE, Ring PTFE, Plug RVS AISI 316, Bout RVS AISI 304
Temperatuurbestendig van -20° tot +200°C.
Beide zijden BSP binnendraad.



Nummer	Maat	PN	L mm
432560	1/4"	14	35
432561	3/8"	14	45
432562	1/2"	14	45
432563	3/4"	14	56
432564	1"	14	62
432565	1.1/4"	14	72
432566	1.1/2"	14	73
432567	2"	14	82

1) huis, 2) kap, 3) afdichting, 4) plug, 5) klep,
6) ring, 7) bout



Vuilvangers Y-Type Messing met RVS filter

Te gebruiken voor water, verwarming, air-conditioning, persluchtsystemen en brandstof.
Alleen voor horizontale installatie.
Behuizing van messing, kap messing, filter RVS
Temperatuurbestendig van -20° tot +110°C.
Beide zijden BSP binnendraad.

Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
432501	3/8"	16	55	40
432502	1/2"	16	58	40
432503	3/4"	16	70	50
432504	1"	16	90	60
432505	1.1/4"	16	96	68
432506	1.1/2"	16	106	75
432507	2"	16	126	90
432508	2.1/2"	16	147	115
432509	3"	16	175	136
432510	4"	16	217	167



Filter RVS voor Y-type messing vuilvanger

RVS AISI 316 filterzeef insert

Nummer	Maat	O.D mm	L mm
432501B	3/8"	16	22
432502B	1/2"	17	30
432503B	3/4"	22	36
432504B	1"	24	37
432505B	1.1/4"	35	51
432506B	1.1/2"	41	58
432507B	2"	49	71
432508B	2.1/2"	72	82
432509B	3"	72	89
432510B	4"	102	129



Filter RVS voor Y-type RVS vuilvanger

RVS AISI 316 filterzeef insert 12 MESH

Nummer	Maat
43A42502B	1/2"
43A42503B	3/4"
43A42504B	1"
43A42505B	1 1/4"
43A42506B	1 1/2"
43A42507B	2"



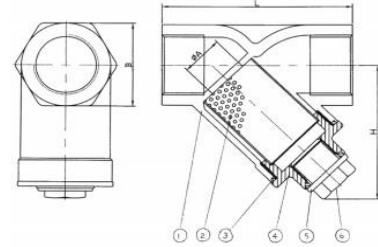
Vuilvangers Y-Type RVS AISI 316 met RVS filter

Te gebruiken voor water, verwarming, air-conditioning, persluchtsystemen en brandstof.

Alleen voor horizontale installatie.

Behuizing - kap - drain plug RVS AISI 316, filter RVS AISI 316, afdichting en ring PTFE. Temperatuurbestendig van -20° tot +110°C.

Beide zijden BSP binnendraad. Zeef 12MESH



Nummer	Maat	PN	L mm	H mm
43A42500	1/4"	55	65	46
43A42501	3/8"	55	65	46
43A42502	1/2"	55	65	46
43A42503	3/4"	55	80	55
43A42504	1"	55	90	70
43A42505	1.1/4"	55	105	73
43A42506	1.1/2"	55	120	81
43A42507	2"	55	140	94

Vuilvangers Y-Type RVS AISI 316 met RVS filter

Te gebruiken voor water, verwarming, air-conditioning, persluchtsystemen en brandstof.

Montage positie deksel naar beneden en raadpleeg de stroomrichting.

Behuizing bestaat uit twee geschroefde delen.

Aansluiting BSP binnendraad 1/2" - 3" (DIN ISO 228 T1).

Drukgebied: Max. 40 Bar.

Temperatuur bestendig van -30° tot +180°C. (getest en gegarandeerd)

PTFE kan temperaturen aan tot +260°C en deintegreerd boven +350°C

in een schadelijk gas. (deze temperaturen niet gegarandeerd door de

fabrikant van de filters). Huis-Deksel-Aftapplug RVS 1.4408

Filter element RVS 1.4301

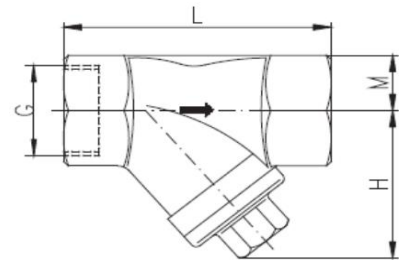
Afdichting PTFE

Filter element DN15-DN50 / 1/2" - 2"

Standaard filter 0.50 mm, Fijn filter 0.25 mm

Filter element DN65-DN80 / 2.1/2" - 3"

Standaard filter 1.00 mm, Fijn filter 0.50 mm



Nummer	Maat	DN	PN	L mm	H mm
43A42512	1/2"	15	55	40	42.5
43A42513	3/4"	20	55	40	49
43A42514	1"	25	55	40	57.5
43A42515	1.1/4"	32	55	40	65
43A42516	1.1/2"	40	55	40	74
43A42517	2"	50	55	40	85
43A42518	2.1/2"	65	55	40	118
43A42519	3"	80	55	40	128

Bij bestellen altijd apart de gewenste filter fijnheid opgeven.



Vele andere soorten afsluiters en terugslagkleppen op aanvraag leverbaar.