

Vandfilter

2- eller 3-delt vandfilter i plast med indstøbte gevind-ringe i messing. Gennemsigtig 10" plastunderdel til 10" filterpatroner.

VVS-nr.	Betegnelse
399002006	3/4" Depura 900, 2-delt
399002106	3/4" Depura 900 gr. m. forskr.
399003006	3/4" Depura 1000, 3-delt
399003008	1" Depura 1000, 3-delt

Patron medfølger ikke. Maks. 40 °C.



Godkendte til teknisk brug!

Vandfilter

3-delt vandfilter i messing. Grønt gennemsigtigt 10" plastunderdel til 10" filterpatron. Underdel monteres ved hjælp af omløber, der sikrer filterpatronen mod vridninger ved montering. Kan leveres med underdel i trogamid for højere temperaturer.

VVS-nr.	Betegnelse
399005008	1" Depura 1000, 3-delt
399005011	1½" Depura 3000, 3-delt
399005012	2" Depura 3000, 3-delt
399005108	1" Depura 1000, trogamid, 3-delt*
399005111	1½" Depura 3000, trogamid, 3-delt*
399005112	2" Depura 3000, trogamid, 3-delt*

Patron medfølger ikke. Maks. 40 °C. * Maks. 80 °C.



Vandfilter

2 delte vandfilter i plast med indstøbte gevindringe i messing. Gennemsigtig 10" plastunderdel til 10" filterpatroner.

VVS-nr.	Betegnelse
10112540	¾" Depura 550, 2-delt
10301010	Filter til koldt vand

Patron medfølger ikke. Maks. 40 °C.

Selvrensende filter

Selvrensende filter med 95 micron filterpatron i rustfrit stål. Filtret renses jævnligt ved at dreje håndtaget på toppen af filtret 90°, hvorefter en automatisk tilbagespuling kombineret med mekanisk børstning af filtret sikrer en effektiv rensning. Derved kan filtret anvendes igen og igen. Vandet løber 10-15 sekunder, hvorefter håndtaget drejes tilbage til normal position. Slange fra studsden i bunden af filtret føres til afløb.



Godkendte til teknisk brug!

VVS-nr.	Betegnelse
399007006	¾" Depura matic
399007008	1" Depura matic
399007010	1¼" Depura matic

Patron medfølger. Maks. 40 °C.

Naturfiberpatron

Naturfiberpatron anvendes til fjernelse af partikler og urenheder i vandet. De monteres ofte i forbindelse med private borer til afhjælpning af jern og kobber. I industrien anvendes de foran maskiner, der er følsomme overfor små partikler. Mod okker anvendes 5 micron, som er det mest tætmaskede filter i sortimentet. Forventet udskiftningstid efter ca. 1 måned. Udskiftning er afhængigt af mængden af urenheder.



VVS-nr.	Betegnelse
399009105	5 my til Depura 1000
399009120	20 my til Depura 1000
399009121	20 my til Depura 3000

Aktiv kulpatron

Aktiv kulpatron fjerner smag og lugt.

VVS-nr.	Betegnelse
399009500	Til Depura 1000



Plastpatron

Vaskbar plastpatron anvendes til rensning af større partikler fra koldt brugsvand.

VVS-nr.	Betegnelse
399009660	60 my til Depura 1000
399009690	90 my til Depura 1000
399009691	90 my til Depura 3000



Stålpatron

Vaskbar stålpatron 90 micron, som anvendes til fjernelse af mindre partikler fra vandinstallationer. Specielt velegnet til industrielle formål. Denne filterpatron kan også anvendes i forbindelse med varmt vand 80 °C.



VVS-nr.	Betegnelse
399009890	90 my til Depura 1000
399009692	90 my til Depura 3000

Tilbehør

Tilbehør til Depura filtre og filterhuse.

VVS-nr.	Betegnelse
45315010	Fjeder til Depura filtre
45653030	Plastglas til Depura filtre. maks. 40° C
45650110	Plastglas til Depura filtre. maks. 80° C, trogamid
45240060	Omløber til Depura filtre
60029010	3/4" filteroverdel Depura 1000
45340090	O-ring til filterhus
45095050	Tang til Depura

