

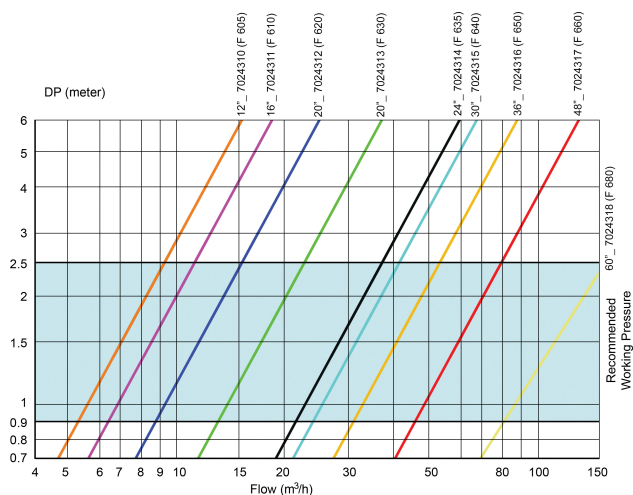
STF Sandfilter carbon steel ST37.2 epoxy belægning 24" indvendig gevind 8bar blå type F635 (7024314)



STF
matholding group

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Farve	blå
Materiale	carbon steel ST37.2
Tilslutning	indvendig gevind
Tryk	8 bar
Type	F635
Kapacitet	13,5 - 20 m ³ /t
Grus	175 kg
Størrelse	24"
Diameter	630 mm
Vægt	85 kg
Filterområde	0.29 m ²
Maks. flow rate	20 m ³ /h



PRODUKTINFORMATION

Udstyret med "champignon" diffusere med lodrette åbninger på 0,35 mm. For filtreringsstationer, & elektroniske controllere (AC eller DC) bedes du rådføre dig med os. Skylning: 60 sekunder og op til 75% af gennemstrømningen behøves til skylning. Skylning aktiveres af den elektroniske kontroller, når tryktabet (ΔP) på tværs af filteret har nået den forudindstillede værdi eller tidspunkt. Filtreringsstørrelse: dette påvirkes af gennemstrømningshastigheden gennem filteret. Almindelig designhastighed burde være 65 - 70 m/time, gennem tanken. Medier: grusmedierne til filtrene bør være i et lag præcis 40 cm dybt. Applikationer: primært filter installeret på den primære hovedforsyningen, ideelt til vand med høj kontaminering af organisk materiale og/eller alger.

Genereret den: 26-05-2026

Bevo Nordic A/S
 Pakhusgården 54
 5000 Odense C
 Danmark
 +45 66 19 25 45
info@bevo.dk
<http://www.bevo.com>