

Glasperler 0.6 - 0.8 mm 20kg

(7015239)



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

| | |
|-----------|--------------|
| Størrelse | 0,6 - 0,8 mm |
|-----------|--------------|

| | |
|-------------|------|
| Pakkemængde | 20kg |
|-------------|------|

PRODUKTINFORMATION

Overlegen klarhed: Glasperler omdefinerer vandfiltrering med deres lille, effektive størrelse på kun 0,6 mm til 0,8 mm. Dette smalle partikelstørrelsesområde muliggør dybdegående filtrering og forlænger driftscyklusserne mellem returskylning. I strenge laboratorietests har disse glasperler demonstreret deres evne til at filtrere vand ned til under 3 mikron, hvilket sætter en ny standard for vandets klarhed. Sikker og glat: Din ro i sindet er altafgørende. Glasperler er kugleformede og uden skarpe kanter, hvilket ikke kun gør dem yderst effektive, men også sikre at håndtere og servicere. I det usandsynlige tilfælde, at et filter svigter, er der ingen grund til bekymring - disse glasperler udgør ingen risiko for skade på svømmere, hvilket sikrer trivsel for alle, der nyder dine vandfaciliteter. Høj renhed: Vores glasperler er fremstillet af 100 % jomfrueligt glas og er kemisk inerte. Sparer på vandet: Glass Pearls' unikke sfæriske, glatte form reducerer behovet for returskyllevand betydeligt. Med op til 20 % mindre vandforbrug under returskylning sammenlignet med traditionelle sandmedier sparer du ikke kun værdifulde ressourcer, men også tid, hvilket gør din drift mere bæredygtig og effektiv. Tidsbesparende: Installationen er en leg, og opstarten af dit mediefilter er hurtig og ligetil. Takket være glasperlernes høje renhed er der brug for meget lidt returskylning for at rense filtermediet, før filteret tages i brug, så du kan få dit system op at køre uden unødvendige forsinkelser.

Genereret den: 25-05-2026

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