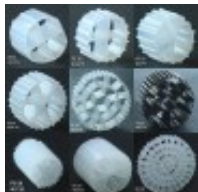
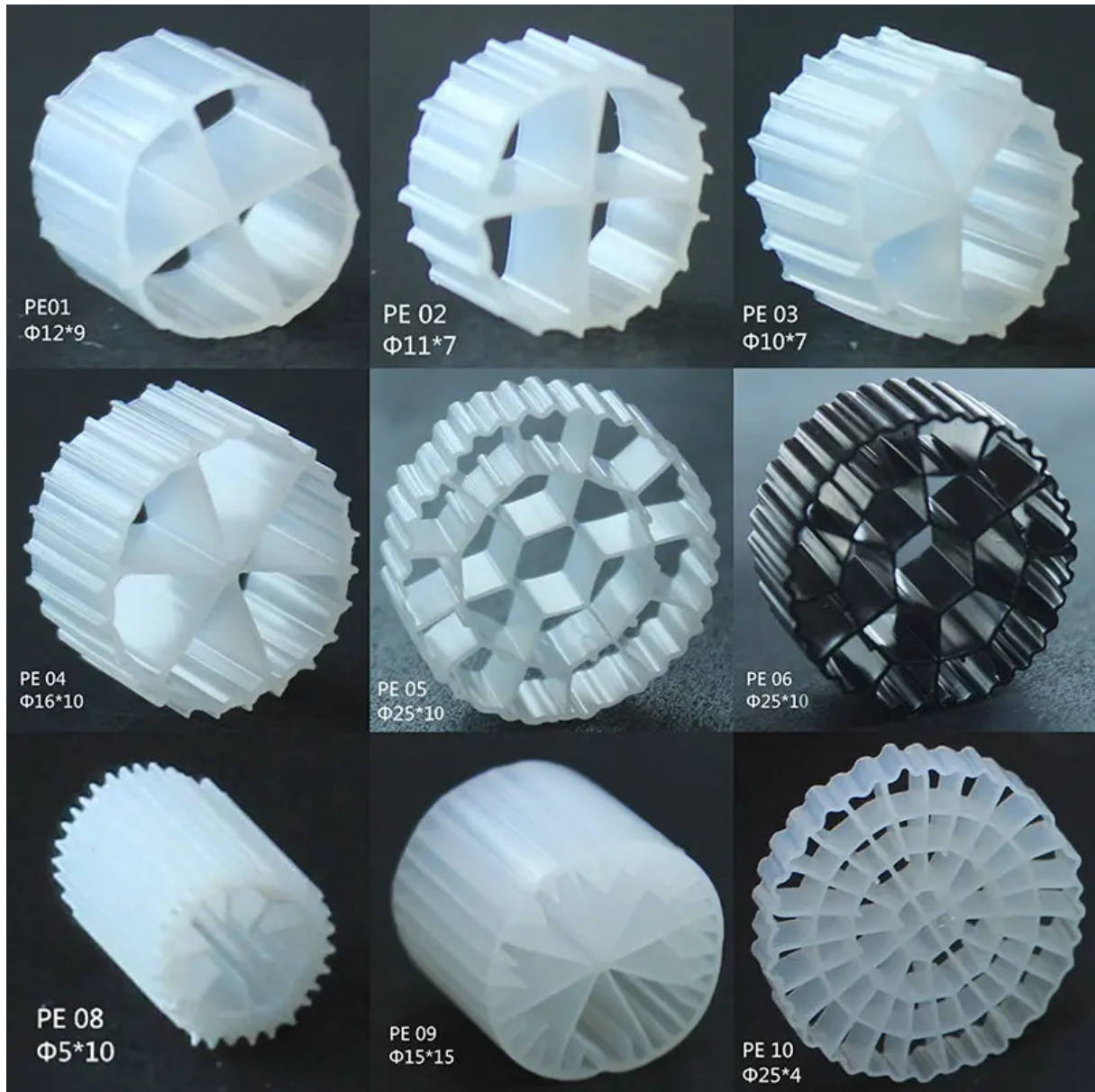




Bio-Filtermedium P03



Übersicht



Helix / Bio-Filter Medium P03 pro Liter (ca. 850 Stück)

Beauftragte Person nicht bewertet

Netto Verkaufspreis 5,50 €

Steuerbetrag

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Hersteller [Borgmann Aquaponik Hydroponik](#)

Bio-Filter Medium P03, Preis pro Liter (ca. 850 Stück)

Maße: ca. 10 x 7 mm

Loch Anzahl: 5

Geschützte Oberfläche: ca. 1'000 m²/m³

Dichte: 0.96-0.98 g/cm³

Stück/m³: > 850'000

Porosität: >85

Dosier-Verhältnis: 15-70%

Membran Entstehung: ca. 3 bis 15 Tage

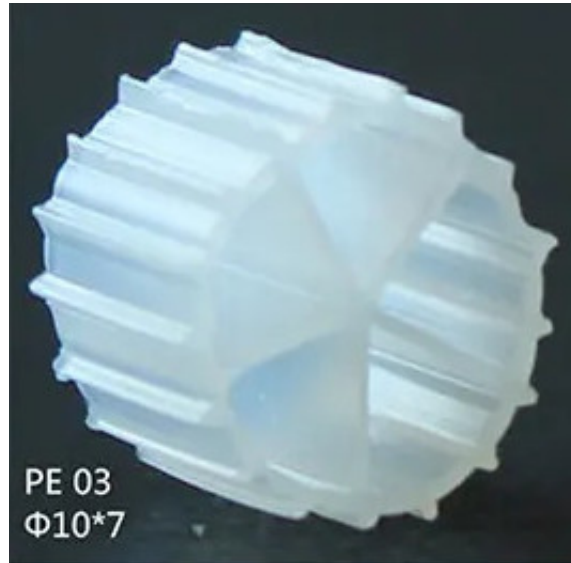
Nitrifizierungs Effizienz / Tag: 400-1'200 g NH₄-N/m³

BOD₅/BSB₅ Oxidierung / Tag: 2'000-10'000 g BOD₅/m³

COD/CSB Oxidierung / Tag: 2'000-15'000 g COD/m³

Temperatur Arbeitsbereich: 5 bis 60 °C

Lebensspanne: > 15 Jahre



Hier weitere Daten zu alternativen Produkten:

Model	PE01	PE02	PE03	PE04	PE05	PE06	PE08	PE09	PE10
Dimension mm	?12*9	?11*7	?10*7	?16*10	?25*10	?25*10	?5*10	?15*15	?25*4
Loch Löcher	4	4	5	6	19	19	8	40	64
Anzahl									
Geschützte m ² /m ³	>800	>900	>1000	>800	>500	>500	>3500	>900	>1200
Oberfläche									
Dichte g/cm ³	0.96-0.98	0.96-0.98	0.96-0.98	0.96-0.98	0.96-0.98	1.02-1.05	1.02-1.05	0.96-0.98	0.96-0.98
Anzahl / Stück/m ³	>630000	>830000	>850000	>260000	>97000	>97000	>2000000	>230000	>210000
Stück									
Porosität %	>85	>85	>85	>85	>90	>90	>80	>85	>85
Dosier-Verhältnis %	15-67	15-68	15-70	15-67	15-65	15-65	15-70	15-65	15-65
Membran Entstehung Tage	3-15	3-15	3-15	3-15	3-15	3-15	3-15	3-15	3-15
Nitrifizierung									
gs Effizienz NH ₄ -N/m ³ / Tag	400-1200	400-1200	400-1200	400-1200	400-1200	400-1200	500-1400	500-1400	500-1400
BOD ₅ /BSB ₅ g BOD ₅ /m ³ / Tag	2000-1000	2000-1000	2000-1000	2000-1000	2000-1000	2000-1000	2500-1500	2500-1500	2500-2000



5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Oxidierung / Tag									
COD/CSB g COD/m ³	2000-1500	2000-1500	2000-1500	2000-1500	2000-1500	2000-1500	2500-2000	2500-2000	2500-2000
Oxidierung / Tag	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Temperatu ? r Arbeitsbe reich	5-60	5-60	5-60	5-60	5-60	5-60	5-60	5-60	5-60
Lebensspa Jahre nne	>15	>15	>15	>15	>15	>15	>15	>15	>15

Alle Angaben ohne Gewähr. Schreibfehler vorbehalten.

Produkteinheiten pro Packung: ca. 850