

## MATERIÁLOVÝ LIST

**Kód kvality: OB2050P**

**Specifikace:** sorpční filtr

**Barva:** bílá

**Složení:**

Vnější materiál: Rašlový úplet PP - UV stabilizovaný, PP spunbond

Plnicí materiál: PP melt blown (drť)

Ostatní: PP kruhové pletené lano, průměr: 6 mm

1 kroužek: vnitřní průměr 30mm, nerez ocel, 1 karabina: 60mm, nerez ocel

**Použití:**

Hydrofobní sorpční filtry jsou určeny k prevenci a likvidaci úniků oleje, olejových derivátů a tuků na vodní hladině.

### TECHNICKÉ PARAMETRY

Parametr	Jednotka	Hodnota	Standard
Průměr	cm	20	
Délka	cm	50	
Hmotnost	kg	1	
Absorpční kapacita*	g/g	13 - 15	BS 7959-1:2004
Absorpční kapacita* MIN	l/ks	15,0	
Čas nasycení*	min	180	BS 7959-1:2004
Čas nasycení* MAX	min	300	
Rozměrová tolerance (±)	%	10	
Hmotnostní tolerance (±)	%	10	

\* Při testování sorpčních vlastností se používá olej SAE 10W/40 při 20 °C ± 2 °C.

### Certifikáty:

Podle rozhodnutí Státního zdravotního ústavu číslo CZŽP 13-1443/08-229 platného od 7.10.2008, jsou výrobky ECOSTAR bezpečné pro lidské zdraví při styku s pokožkou.

### Poznámky:

Informace poskytované tímto dokumentem jsou založeny na našich současných znalostech výrobku. Doporučení a data zde uvedená, jsou předkládána jako informativní a nezprošťují uživatele odpovědnosti provést vlastní testy. Uživatel je povinen se přesvědčit, zda je dodržena platná legislativa a všechny zákonné povinnosti vztahující se k použití a manipulaci s výrobkem. Naše produkty jsou neustále ve vývoji, proto si vyhrazujeme právo změnit informace uvedené v tomto dokumentu podle našeho uvážení.

**Platnost od:**  
22.08.2018