



VEREINIGTE  
FÜLLKÖRPER-FABRIKEN  
GMBH & CO. KG

MADE IN GERMANY

+++Füllkörper+++Inert-Kugeln+++Katalysatorträger+++Kolonneneinbauten+++Tropfenabscheider+++

# VSP<sup>®</sup>-V

Hochleistungs-Gitterfüllkörper  
mit geringstem Druckverlust

Wir freuen uns auf Ihren Anruf.  
**+ 49 26 23 / 895 - 23**



# VFF – Erfahrung, die sich auszahlt

1967 gegründet, entwickelte sich VFF durch permanente Innovationen und höchsten Qualitätsstandard innerhalb kürzester Zeit zum größten Hersteller von Füllkörpern und Inert-Kugeln in Europa. Inzwischen ist VFF ein weltweit tätiges Unternehmen mit mehr als 30 Vertretungen.

VFF liefert weltweit das komplette Programm an Füllkörpern, Inert-Kugeln (Katalysatorträger), Kolonneneinbauten, Packungen aus Kunststoff, Tropfenabscheidern (Demistern), Software und Beratung für alle Anwendungen des Stoff- und Wärmeaustausches.

VFF bietet dem Kunden ein Höchstmaß an Betriebssicherheit durch qualitativ hochwertige Produkte Made in Germany und überzeugt durch Innovation, Flexibilität und Leistungsstärke.

Weitere Informationen zu VFF-Produkten finden Sie online unter [www.vff.com](http://www.vff.com)

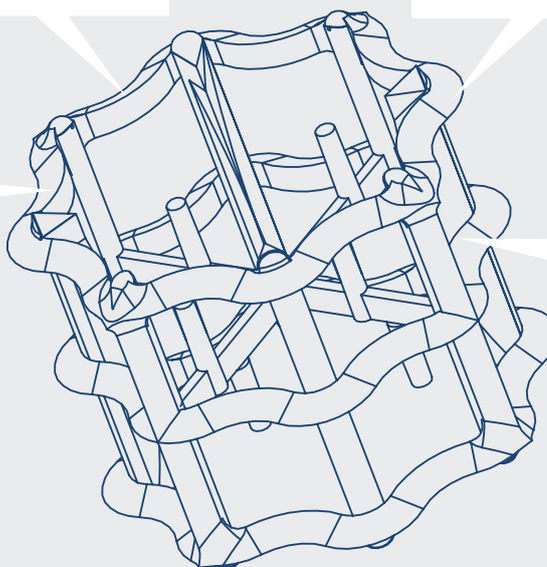
## VSP®-V – Vorteile auf einen Blick

Beste Stoffaustausch-  
eigenschaften

Hochleistungsfüllkörper

Einfaches Handling beim  
Einfüllen und Ausbringen

geringster  
Druckverlust



Gerne berät Sie Ihr VFF-Produktspezialist über die Vorteile beim Einsatz von VSP®-V in Ihrer Anlage.

## VSP®-V – Physikalische Eigenschaften

Werkstoffe: PP, PE, PVDF (weitere auf Anfrage)

Bezeichnung	Nenngröße	Spezifisches Gewicht	Spezifische Oberfläche	Freies Volumen
	mm	kg / m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup> / m <sup>3</sup>	%
VSP®-V	50	47	100	95

VEREINIGTE FÜLLKÖRPER-FABRIKEN GMBH & CO. KG

Postfach 552, D-56225 Ransbach-Baumbach,

Tel. +49 2623/895-0, Fax +49 2623/895-39, E-Mail: [info@vff.com](mailto:info@vff.com), [www.vff.com](http://www.vff.com)

