

Bild**Dateiname****Bildunterschrift**

Flamco_Abscheidertechnologie01.jpg

Die Zyklon-Technologie nutzte Flamco in den 1960er Jahren für seine Luft- und Schmutzabscheider.

Foto: Flamco



Flamco_Abscheidertechnologie02.jpg

Flamco arbeitet kontinuierlich an der Optimierung seiner Produkte: Der Einsatz von Pallringen, die auf der Koaleszenz-Technik basieren, erwies sich in den 1990er Jahren als zunehmend effizient und löste die Zyklon-Technologie ab.

Foto: Flamco



Flamco_Abscheidertechnologie03.jpg

Die „Smart“-Linie brachte Flamco 2013 auf den Markt. Sie ist heute gängiger Stand der Technik und erzielt bis zu 60 Prozent bessere Leistungen im Vergleich zu konventionellen Anlagen.

Foto: Flamco





Flamco_Abscheidertechnologie04.jpg

Herzstück der Luft- und Schmutzabscheider aus der Serie „Smart“ ist das Venturi-Prinzip. Durch die doppelte Schubfunktion werden selbst kleinste Mikroblasen und Schmutzpartikel aus dem Anlagenwasser entfernt.

Foto: Flamco



Flamco_Abscheidertechnologie05

Das Modell „Flamcovent Smart“ ist in verschiedenen Anschlussgrößen erhältlich, von $\frac{3}{4}$ “ bis DN 600.

Foto: Flamco