

# 1.7 Auslegungsdatenblatt

**xonex®**

Name:	
Straße:	
PLZ / Ort:	
Telefon:	
Sachbearbeiter:	
Bauvorhaben:	Positions-Nr.: _____

## ABMESSUNGEN

Wetterschutzgitter / Lärmschutzwand		Maueröffnung	
Höhe:	mm	Höhe:	mm
Breite:	mm	Breite:	mm
Tiefe:	mm	Tiefe:	mm

## AUSFÜHRUNG OBERFLÄCHE

Aluminium unbehandelt:	
Natur eloxiert:	RAL Farb Nr.:
farbeloxiert:	RAL Farb Nr.:
pulverbeschichtet:	RAL Farb Nr.:

## TECHNISCHE DATEN

<input type="checkbox"/> AUSBLAS-Öffnung	<input type="checkbox"/> ANSAUG-Öffnung
Luftvolumenstrom:	m <sup>3</sup> /h
Druckverlust:	Pa
Max. Luftgeschwindigkeit:	m/s

## Gewünschte EINFÜGUNGSDÄMMWERTE

Frequenz (Hz):	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	A-bewertet
Einfügungsdämpfung (dB):									

## Befestigungsart ( Zutreffendes bitte ankreuzen )

Zuganker (an Rechteckrohr)	Zuganker (an Mauerwerk)	Mauerrahmen
Verschraubung von Außen	Zughaken	zusätzl. Kanalanschlußrahmen

## BEMERKUNGEN


**WESTAFLEXWERK GmbH** • Thaddäusstraße 5 • 33334 Gütersloh • Fon: (49) 5241 / 401-0 • Fax: (49) 5241 / 401-3412

Technische Änderungen vorbehalten

## 1.8 Ausschreibungstext

Pos.	Stück	Ausschreibungstext	EP	GP
		Übertrag:		
		<p><b>xonex® Wetterschutzgitter</b>                      Akustisches Wetterschutzgitter, Lamellen und Rahmen bestehen aus stranggepressten Aluminiumprofilen. Mit integriertem Regenablauf. In den Lamellen befindet sich auf der Unterseite eine formschlüssig integrierte Schallschutzpackung aus abriebfester, beschichteter, nicht hygroskopischer Mineralfaser.</p> <p><b>Typ:</b> _____</p> <p><b>Volumenstrom:</b> _____ m<sup>3</sup>/h</p> <p><b>Aktive</b></p> <p><b>Luftgeschwindigkeit:</b> _____ m/s</p> <p><b>Höhe:</b> _____ mm</p> <p><b>Breite:</b> _____ mm</p> <p><b>Druckverlust:</b> _____ Pa</p> <p><b>Schalleistung</b></p> <p><b>Strömungsrauschen:</b> _____ dB(A)</p> <p><b>Einfügungsdämpfung</b> (250 Hz): _____ dB</p> <p><b>Oberfläche:</b> _____</p> <p><b>Einbauart:</b> _____</p> <p><b>Hersteller:</b>                   <b>WESTAFLEXWERK GmbH</b>                        <b>33334 Gütersloh</b></p> <p><b>Artikel-Nr.:</b>                   _____</p> <p>Material ..... Lohn .....</p>		
		DM:		
		Übertrag:		

Technische Änderungen vorbehalten

# 1.8 Ausschreibungstext

Pos.	Stück	Ausschreibungstext	EP	GP
		Übertrag:		
		<p><b>xonex® Wetterschutzgitter - ohne Rahmen</b>            Akustisches Wetterschutzgitter, Lamellen bestehen aus stranggepressten Aluminiumprofilen. Mit integriertem Regenablauf. Die Schnittkanten der Aluminiumprofile werden durch 5 mm dicken Aluminiumplatten abgedeckt. In den Lamellen befindet sich eine formschlüssig integrierte Schallschutzpackung aus abriebfester, beschichteter, nicht hygroskopischer Mineralfaser.</p> <p><b>Typ:</b> _____</p> <p><b>Volumenstrom:</b> _____ m<sup>3</sup>/h</p> <p><b>Aktive</b></p> <p><b>Luftgeschwindigkeit:</b> _____ m/s</p> <p><b>Höhe:</b> _____ mm</p> <p><b>Breite:</b> _____ mm</p> <p><b>Druckverlust:</b> _____ Pa</p> <p><b>Schalleistung</b></p> <p><b>Strömungsrauschen:</b> _____ dB (A)</p> <p><b>Einfügungsdämpfung (250 Hz):</b> _____ dB</p> <p><b>Oberfläche:</b> _____</p> <p><b>Einbauart:</b> _____</p> <p><b>Hersteller:</b> WESTAFLEXWERK GmbH 33334 Gütersloh</p> <p><b>Artikel-Nr.:</b> _____</p> <p>Material ..... Lohn .....</p>		
		DM:		
		Übertrag:		

Technische Änderungen vorbehalten