



## Ausschreibungstexte – MEAMAX Lichtschachtsystem zum Einsatz bei drückendem Wasser (DWD)

### MEAMAX Lichtschachtsystem



Lichtschächte entsprechend RAL-Gütezeichen für Kellerlichtschächte aus glasfaserverstärktem Polyester in weißer Farbe (ähnlich RAL 9016), mit integriertem Aufsatzelement und runder Entwässerungsöffnung  $d=60$  mm (rund). Das Aufsatzelement ist um 25 cm höhenverschiebbar. Befestigung am Flansch rundum.  
**Zur druckwasserdichten Eigenmontage** (One-Step-Montage ohne zeitlichen Verzug). Zugehörig spezielles Befestigungs-Set (2 bzw. 3 Kartuschen Dichtmasse, Schrauben und Dübel). Mit geschlossenem Boden oder Entwässerungsöffnung. Die Entwässerungsöffnung kann wahlweise mit dem MEAMAX Verschlussset geschlossen werden oder mit dem MEAMAX Entwässerungsanschluss an den Kanal angeschlossen werden. Rückschlagventil ist bauseitig im Ablaufkanal einzubauen. Der Lichtschacht ist druckwasserdicht bis zur Höhe des Grundelementes. Lichtschacht ist bei DWD-Montage nicht PKW-befahrbar. Zugehörig verschiedene Varianten feuerverzinkter Abdeckroste mit integrierter Einrastung. Zur weiteren Aufstockung von je 35 cm können Zwischenelemente (max. 3 St.) eingesetzt werden.



# Ausschreibungstexte – MEAMAX Lichtschachtsystem zum Einsatz bei drückendem Wasser (DWD)

Pos. 01

## MEAMAX Lichtschacht

### Montage auf Betonwand

Montage erfolgt zusammen mit dem Aufsatz direkt auf der Betonwand an den vorgesehenen Befestigungspunkten. Eine gleichzeitige oder nachträgliche Höhenjustierung des Aufsatzes um 25 cm kann ohne Bohren vorgenommen werden. Druckwasserdicht bis zur Höhe des Grundelementes. Rückstauventil ist nicht Leistung dieser Pos.

Stck.	Breite	Höhe	DWD**	Tiefe
	80 cm	60 cm – 85 cm	47 cm	40 cm
	100 cm	60 cm – 85 cm	47 cm	40 cm
	100 cm	85 cm – 110* cm	72 cm	40 cm
	100 cm	100 cm – 125 cm	87 cm	40 cm
	100 cm	125 cm – 150 cm	112 cm	40 cm
	125 cm	100 cm – 125 cm	87 cm	40 cm

Ausführung mit Entwässerungsöffnung/geschlossenem Boden

\*Auslieferungshöhe: 95 cm

\*\* Bis zu dieser Höhe ist der MEAMAX Lichtschacht druckwasserdicht montierbar

Stck.			
80x40	100x40	125x40	<b>Rostvarianten:</b>
			Streckmetallrost begehbar
			Maschenrost 30/30 begehbar
			Maschenrost 30/10, z.B. für Terrassen

Liefern und einbauen nach Einbauanleitung des Herstellers.

Angebotenes Produkt von:

MEA Bausysteme Ges.m.b.H., 5162 Obertrum am See,

Tel. 0 62 19-2 04 22, Fax 0 62 19-2 04 22 10

*\* Nicht zutreffendes in den Positionen bitte streichen!*



# Ausschreibungstexte – MEAMAX Lichtschachtsystem zum Einsatz bei drückendem Wasser (DWD)

## Zubehör

Pos. 02

### MEAMAX-Zwischenelemente

für zusätzlich 35 cm Einbauhöhe pro Zwischenelement, einschließlich Befestigungsmaterial. Zwischenelement wird zwischen Grundkörper und Aufsatzelement eingesetzt. Verschraubung an 4 vorgebohrten Punkten am Flansch. Es können maximal 3 Zwischenelemente aufeinander gesetzt werden. Im Bereich des Zwischenelementes ist keine Druckwasserdichtigkeit gegeben.

Stck.	Breite	Höhe	Tiefe
	80 cm	37 cm	40 cm
	100 cm	37 cm	40 cm
	125 cm	37 cm	40 cm

Liefern und einbauen nach Einbauanleitung des Herstellers.

Angebotenes Produkt von:

MEAMAX Bausysteme Ges.m.b.H., 5162 Obertrum am See,  
Tel. 0 62 19-2 04 22, Fax 0 62 19-2 04 22 10

Pos. 03

### MEAMAX Zubehör / Ergänzungen

Stck.	
	MEAMAX DWD Befestigungsset für 80er und 100er Größe (2x Kleb- und Dichtmasse ) inkl. 1 Verschlussplatte
	MEAMAX DWD Befestigungsset für 125er Größe (3x Kleb- und Dichtmasse) inkl. 1 Verschlussplatte
	MEAMAX Entwässerungsanschluss + Schmutzsieb NW 50 mm zum Anschluss an die Abwasserleitung
	MEAMAX Schmutzsieb
	HT-Übergangsstück DIN 100x50
	MEAMAX Zwischenteil Befestigungsset

Liefern und einbauen nach Einbauanleitung des Herstellers.

Angebotenes Produkt von:

MEAMAX Bausysteme Ges.m.b.H., 5162 Obertrum am See,  
Tel. 0 62 19-2 04 22, Fax 0 62 19-2 04 22 10