

## SitaIndra



- Als komplettes Set erhältlich: Kein zusätzlicher Beschaffungsaufwand
- Sehr niedrige Einbauhöhe: Geringe Schwächung der Wärmedämmung
- Anschluss ans SitaAttika Rohrsystem möglich: Ablaufleistung bis zu 12,2 l/s

**Einsatzgebiete** - Zur Hauptentwässerung

**Material** - Polyurethan

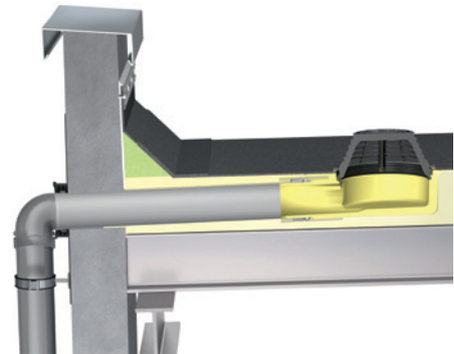
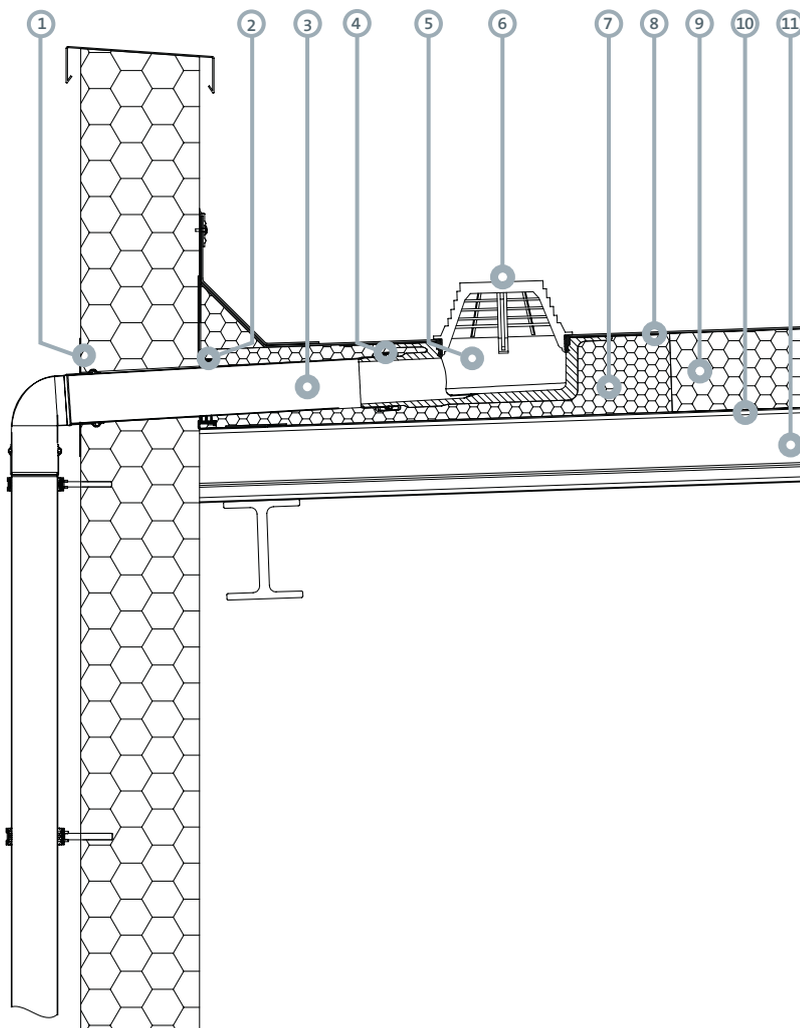
**Farbe** - Gelb

**Oberfläche** - Glatt

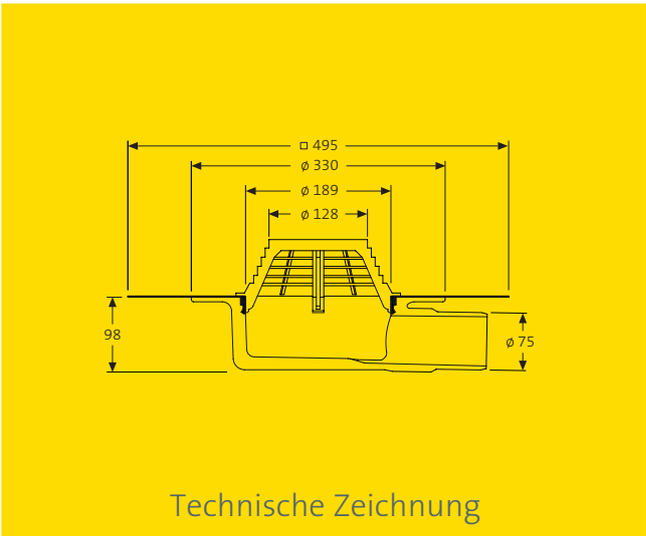
**Eigenschaften** - Als komplettes Set erhältlich  
Sehr niedrige Einbauhöhe  
Anschluss ans SitaAttika Rohrsystem möglich  
Hervorragende Witterungsstabilität (UV-/IR-Strahlung)  
Widerstandsfähig gegenüber üblichen Einflüssen aus Umweltbelastungen  
Stoß- und schlagfest  
Hitzebeständig, Brandschutzklasse B2  
Langlebig  
Großer Einlauftopf

## Einbaubeispiel:

SitaIndra für die Hauptentwässerung in einem Warmdachaufbau.



- ① SitaAttika Fassadenabdeckplatte
- ② SitaMore Dampfsperplatte flex
- ③ SitaAttika Rohr
- ④ SitaAttika Sicherungsschelle
- ⑤ SitaIndra Attikagully
- ⑥ SitaIndra Kiesfang
- ⑦ SitaIndra Dämmkörper
- ⑧ Abdichtung gem. Flachdachrichtlinien
- ⑨ Wärmedämmung
- ⑩ Dampfsperre
- ⑪ Unterkonstruktion



Artikelnummer

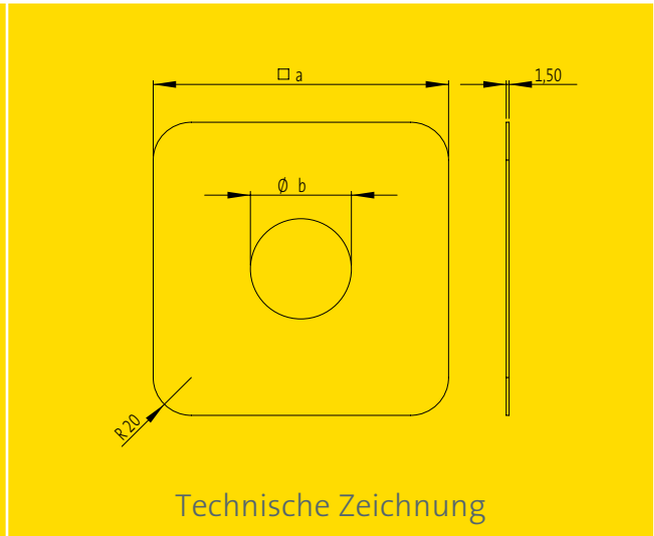
<b>Artikelnummer</b>
10 73 xx

SitaIndra, Hauptentwässerung

Ausführung	Wasserspiegeldifferenz (mm)												
	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65
an Fallleitung	0,6	1,5	2,3	2,6	2,9	4,4	5,8	7,0	8,2	9,5	10,8	11,5	12,2

Ausschreibungstext

**SitaIndra Attikagully Hauptentwässerungsset**, abgewinkelt, aus Polyurethan wärmegeämmt, nach DIN EN1253 und GET/RAL, in der Nennweite DN 70, mit 1 m Edelstahl-Anschlussrohr und Sicherungsschelle aus Edelstahl, PUR Dämmkörper und Dampfsperplatte zum sicheren Anschluss an die Dampfsperre. Zur Freispiegelentwässerung, mit großer eingeschäumter Wunschanschlussmanschette (495\*495 mm) passend zur Dachabdichtung und mit Fixierring zur zusätzlichen Sicherung der Anschlussmanschette und zur Aufnahme des beiliegenden Kiesfanges. Liefern und fachgerecht einbauen.



Maße und Artikelnummern

DN	a (mm)	b (mm)	Artikelnummer
70	180	78	E18 90 26

Ausschreibungstext

**SitaAttika Fassade-Abdeckplatte**, aus Edelstahl, Werkstoffnummer: 1.4301, zur Abdeckung des Attika- bzw. Wanddurchbruches in den Nennweiten DN 50 bis DN 150, Materialstärke 1,5 mm liefern und fachgerecht einbauen.