



# P R O D U K T D O K U M E N T A T I O N

## Profilflansch- Rahmen

### P20 – P30

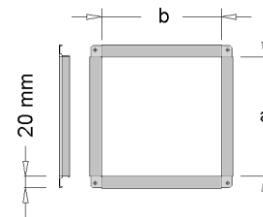
## PRODUKTDOKUMENTATION

### 1. Allgemeine Beschreibung:

Profilflanschrahmen aus verzinktem Stahlblech, mit einteiligen Eckwinkeln, für den Einsatz als Verbindungsflansch von rechteckigen Lüftungsleitungen und Formstücken.

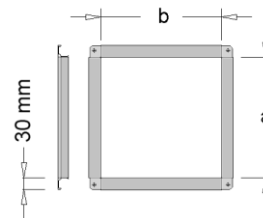
#### 1.1 Flanschform „P20“

mit 20mm Flanschhöhe



#### 1.2 Flanschform „P30“

mit 30mm Flanschhöhe



#### 1.3 Zusammenhänge Druckstufe und Querschnitt

Druckstufe	Profilflansch						
	größtes Querschnitt-Nennmaß [ mm ]						
	160-400	401-750	751-1000	1001-1200	1201-1400	1401-2400	2401-
ND	P20	P20	P20	P30	P30	P30	P40
HD1	P20	P20	P20	P30	P30	P30	P40
HD2	P20	P20	P30	P30	P30	P40	P40

### 2. Ausführung:

#### 2.2 Fertigungstoleranzen (gem. ÖNORM EN 10143):

bis 1000mm - größte Abmessung (a, b): + 3mm  
 über 1000mm - größte Abmessung (a, b): + 4mm