

## STAPELSYSTEM

### Der sichere Schutz vor Beschädigungen

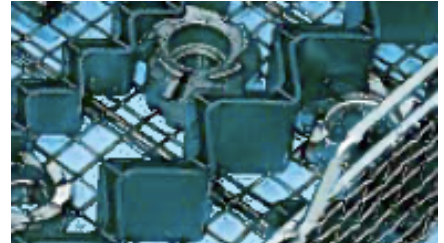


Variables System für liegendes Transportieren  
Saubere Lösung für sich ändernde Teile und Abmessungen  
Ideal für Reinigungsbäder  
Stapelbar frei oder in Lager-, Kommissionier- und Transportkästen

Das VTP Stapelsystem ist der sichere Schutz vor Beschädigungen. Das variable System für das liegende Transportieren, Bereitstellen und Lagern. Eine saubere Lösung für sich ständig ändernde Teile und Abmessungen.

Lassen Sie dieses System für sich arbeiten, ohne kostenintensives Um- und Verpacken.

Typen individuell für Werkstoffe mit Durchmessern von 2 - 106 mm.



Werkstoff PA 6, temperatur- und lösungsmittelbeständig bis 120°C.

Ideal für Reinigungsbäder.

Stapelbar frei oder in Lager-, Kommissionier- und Transportkästen, Gitterboxen, Werkzeugschubladen, auf Europaletten.

**Technische Daten - Stapelsystem**

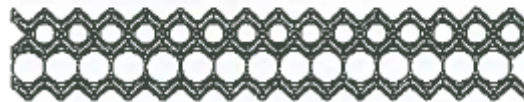
Technische Daten:						alle Maße in mm
Typ	Gesamt- länge	Auflagen- breite	Teilung	Wellen pro Lage	Kleinster Durchmesser	Größter Durchmesser
300	595	25	19	30/31	2	18
301	595	30	38	15	14	37
302	595	40	47	12	19	46
303	595	50	62	9	28	61
304	595	50	107	5	38	106

**Typen - Stapelsystem**

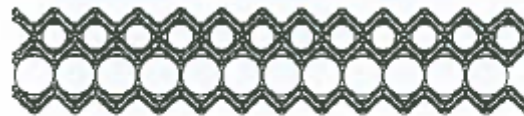
**Typ 300**



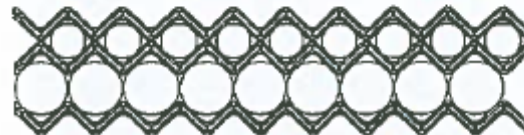
**Typ 301**



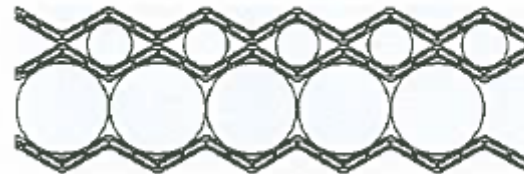
**Typ 302**



**Typ 303**



**Typ 304**



## STAPELSYSTEM

for secure against damage



variable system for layed products  
clean system for different products and dimensions  
ideal for clean bath  
a clean solution for himself partss and permanently changing  
meansurements!

Let this system work for himself. Internal and without cost-intensive arround- or packing.

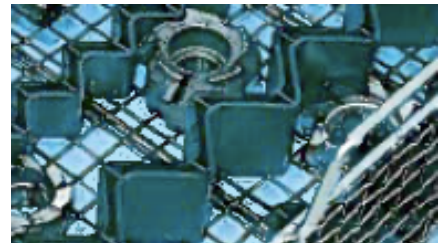
Induividual by interchangeable uses d: 3- 26 mm.

Material PA6 temperature and sovent constant to 120°C.

Ideal for cleaning baths, ideal for stacking

Fit in stores, commission and transportation boxes, tool  
drawers and euro pallets.

Beeing depths 25 or 40 by simply turning over uses.



## Technical Data - Stapelsystem

Technische Daten:						alle Maße in mm
Typ	Gesamt-länge	Auflagen-breite	Teilung	Wellen pro Lage	Kleinster Durchmesser	Größter Durchmesser
300	595	25	19	30/31	2	18
301	595	30	38	15	14	37
302	595	40	47	12	19	46
303	595	50	62	9	28	61
304	595	50	107	5	38	106

## Types of the Stapelsystem

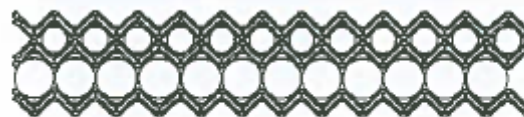
**Typ 300**



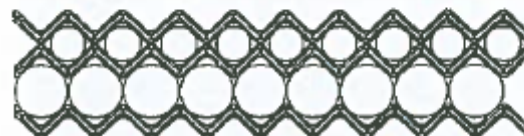
**Typ 301**



**Typ 302**



**Typ 303**



**Typ 304**

