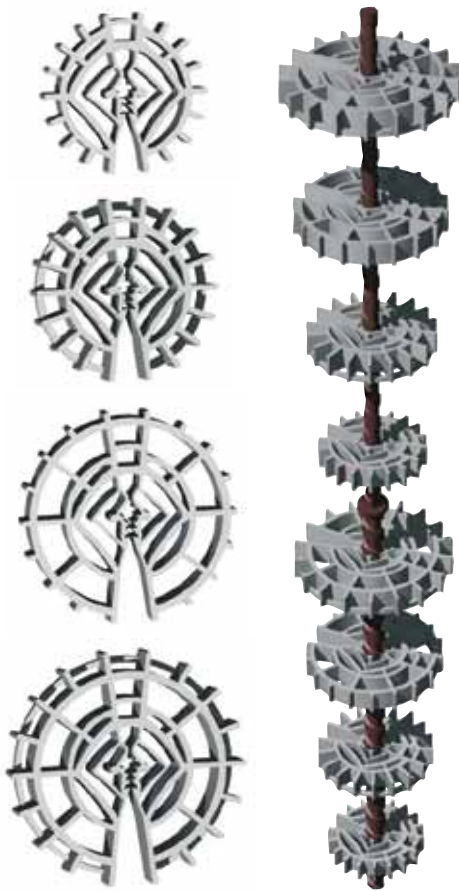


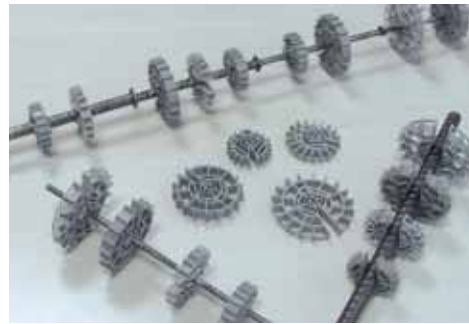
## TYP "PAV" spiralenförmiger

POLYÄTHYLEN HD GRAU

Abstandhalter für elektrogewweißte Gitter



Der runde Abstandhalter **PAV** ist ein patentiertes und innovatives Produkt. Er wird benutzt, um die Probleme die Abstandhalter für elektrogewweißte Gitter mit unterschiedlichen Rundstück- und Eisenstabdurchmessern haben, zu lösen. Dadurch wird der Kauf anderer Technologien, für das Abstandhalten von Eisenstäben mit höherem Durchmesser vermieden.



**POLYÄTHYLEN HD GRAU**  
VE 2000 Stk.

| Artikel       | dist. von schalung mm | Ø rundstück mm |  |  |
|---------------|-----------------------|----------------|--|--|
| <b>PPV 10</b> | 10                    | 4/12           |  |  |
| <b>PPV 15</b> | 15                    | 4/12           |  |  |

**POLYÄTHYLEN HD GRAU**  
VE 500 Stk.

| Artikel       | dist. von schalung mm | Ø rundstück mm |  |  |
|---------------|-----------------------|----------------|--|--|
| <b>PPV 40</b> | 40                    | 8/16           |  |  |
| <b>PPV 50</b> | 50                    | 8/16           |  |  |

NEUES PATENTIERTES UNIVERSAL-MODELL FÜR RUNDSTÜCKE Ø 4/12 mm.

**Vorteile der neuen Serie PAV:**

- 1° EIN EINZIGER UNIVERSAL-DISTANZHALTER FÜR EISENSTÄBE VON 4 BIS 12 mm.
- 2° LEICHTES EINSETZEN.
- 3° INNOVATIVES UND TECHNISCHES DESIGN.



**POLYÄTHYLEN HD GRAU**  
VE 1000 Stk.

| Artikel       | dist. von schalung mm | Ø rundstück mm |  |  |
|---------------|-----------------------|----------------|--|--|
| <b>PPV 20</b> | 20                    | 4/12           |  |  |
| <b>PPV 25</b> | 25                    | 4/12           |  |  |
| <b>PPV 30</b> | 30                    | 4/12           |  |  |

## TYP "PAU" turmförmiger

POLYÄTHYLEN HD GRAU

Abstandhalter für elektrogewweißte Gitter



Der universelle Abstandhalter **PAU** kann sowohl horizontal als auch vertikal verwendet werden. Aufgrund seiner robusten und festen Beschaffenheit kann er hohe Lasten tragen und ist leicht einzusetzen. Geeignet ist er für die kreuzförmige Anordnung der Kanten in den elektrogewweißten oder geschweißten Netzen.



**POLYÄTHYLEN HD GRAU**  
VE 3000 Stk.

| Artikel       | dist. von schalung mm | Ø rundstück mm |  |  |
|---------------|-----------------------|----------------|--|--|
| <b>PPU 10</b> | 10                    | 4/12           |  |  |

**POLYÄTHYLEN HD GRAU**  
VE 2000 Stk.

| Artikel       | dist. von schalung mm | Ø rundstück mm |  |  |
|---------------|-----------------------|----------------|--|--|
| <b>PPU 20</b> | 20                    | 4/12           |  |  |
| <b>PPU 25</b> | 25                    | 4/12           |  |  |



**POLYÄTHYLEN HD GRAU**  
VE 3000 Stk.

| Artikel       | dist. von schalung mm | Ø rundstück mm |  |  |
|---------------|-----------------------|----------------|--|--|
| <b>PPU 15</b> | 15                    | 4/12           |  |  |

**POLYÄTHYLEN HD GRAU**  
VE 1000 Stk.

| Artikel       | dist. von schalung mm | Ø rundstück mm |  |  |
|---------------|-----------------------|----------------|--|--|
| <b>PPU 30</b> | 30                    | 4/12           |  |  |
| <b>PPU 40</b> | 40                    | 4/12           |  |  |

NEUES, STÄRKERES UND WIDERSTANDSFÄHIGERES MODELL.

**Vorteile der neuen Serie PAU:**

- 1° EIN EINZIGER UNIVERSAL-DISTANZHALTER FÜR EISENSTÄBE VON 4 BIS 12 mm.
- 2° LEICHTES EINSETZEN.
- 3° STARK UND WIDERSTANDSFÄHIG FÜR SCHWERE LASTEN.