

# Edelstahl - Stützhülsen Typ "MK"



Typ MK

\* **Beschreibung :**  
Stützhülse Typ "MK"  
mit Keilverschluß aus Edelstahl V2A

Für Rohraußen Ø mm .....  
Für alle PE-HD-Druckrohre PN10/SDR17  
PN 16/SDR11 - PE 100

\* **Werkstoff :**  
Edelstahl (V2A) 1.4301 (AISI 304)

\* **Anwendung :**  
Die rostfreien Stützhülsen sind speziell zur Verstärkung der HDPE- und PVC-Rohre entworfen worden.  
Alle Stützrohre werden mit einem Keil geliefert, um die Toleranz bei HDPE- bzw. PVC-Rohren auszugleichen. Die spezielle Konstruktion ermöglicht eine Rundum-Unterstützung der Rohrenden von innen. Nach Entfernen des Ausgleichkeiles kann das Stützrohr bis an das Rohrende eingeführt werden.  
Danach wird der Keil wieder in das Stützrohr eingefügt und mit einem Gummihammer fixiert sowie entsprechend gekürzt.

| für Rohr-Abmessungen | SDR - Klasse / Druckstufe | Länge in mm | Artikel-Nr. | Stückpreis |
|----------------------|---------------------------|-------------|-------------|------------|
| 63 x 3,8 - 3,6       | SDR 17 + 17,6             | 175         | 50.900175   | 17,95      |
| 63 x 5,8 - 5,1       | SDR 11                    | 175         | 50.903175   | 17,95      |
| 63 x 8,6             | SDR 7,4                   | 175         | 50.906175   | 17,95      |
| 75 x 4,5 - 4,3       | SDR 17 + 17,6             | 175         | 50.909175   | 18,65      |
| 75 x 6,8 - 6,5       | SDR 11                    | 175         | 50.912175   | 18,65      |
| 75 x 10,3            | SDR 7,4                   | 175         | 50.915175   | 18,65      |
| 90 x 2,7 - 2,2       |                           | 175         | 50.918175   | 20,15      |
| 90 x 5,4 - 5,1       | SDR 17 + 17,6             | 175         | 50.921175   | 20,15      |
| 90 x 8,2 - 7,8       | SDR 11                    | 175         | 50.924175   | 20,15      |
| 90 x 12,3            | SDR 7,4                   | 175         | 50.927175   | 20,15      |
| 110 x 6,6 - 6,3      | SDR 17 + 17,6             | 175         | 50.930175   | 21,2       |
| 110 x 10,0 - 9,5     | SDR 11                    | 175         | 50.933175   | 20,6       |
| 110 x 15,1           | SDR 7,4                   | 175         | 50.936175   | 27,35      |
| 125 x 3,7 - 3,1      |                           | 175         | 50.939175   | 28,6       |
| 125 x 7,4 - 7,1      | SDR 17 + 17,6             | 175         | 50.942175   | 28         |
| 125 x 11,4           | SDR 11                    | 175         | 50.945175   | 25,65      |
| 140 x 8,3 - 8,0      | SDR 17 + 17,6             | 175         | 50.948175   | 30         |
| 140 x 12,7           | SDR 11                    | 175         | 50.951175   | 29,5       |
| 160 x 4,5 - 3,9      |                           | 200         | 50.900200   | 38,65      |
| 160 x 9,5 - 9,1      | SDR 17 + 17,6             | 200         | 50.903200   | 38,65      |
| 160 x 14,6           | SDR 11                    | 200         | 50.906200   | 39,8       |
| 180 x 6,0            |                           | 200         | 50.909200   | 40,55      |
| 180 x 10,7 - 10,2    | SDR 17 + 17,6             | 200         | 50.912200   | 42,85      |
| 180 x 15,4           |                           | 200         | 50.913200   | 42,85      |
| 180 x 16,4           | SDR 11                    | 200         | 50.915200   | 42,85      |

Länge des Keiles: ca. 220 mm

## Edelstahl - Stützhülsen Typ "MK"

| für Rohr-Abmessungen | SDR - Klasse / Druckstufe | Länge in mm | Artikel-Nr. | Stückpreis |
|----------------------|---------------------------|-------------|-------------|------------|
| 200 x 6,9            |                           | 200         | 50.918200   | 45,30      |
| 200 x 11,9 - 11,4    | SDR 17,6                  | 200         | 50.921200   | 47,30      |
| 200 x 18,2           | SDR 11                    | 200         | 50.924200   | 47,30      |
| 225 x 6,3 - 5,5      | SDR 41                    | 225         | 50.900225   | 51,60      |
| 225 x 13,4 - 12,8    | SDR 17 + 17,6             | 225         | 50.903225   | 52,15      |
| 225 x 20,5           | SDR 11                    | 225         | 50.906225   | 52,15      |
| 250 x 9,6            | SDR 26                    | 225         | 50.909225   | 52,80      |
| 250 x 14,8 - 14,2    | SDR 17 + 17,6             | 225         | 50.912225   | 56,70      |
| 250 x 22,7           | SDR 11                    | 225         | 50.915225   | 56,70      |
| 280 x 8,7            | SDR 33                    | 225         | 50.918225   | 55,45      |
| 280 x 16,6 - 15,9    | SDR 17 + 17,6             | 225         | 50.921225   | 59,40      |
| 280 x 25,4           | SDR 11                    | 225         | 50.924225   | 59,40      |
| 315 x 9,2            | SDR 33                    | 225         | 50.927225   | 63,65      |
| 315 x 12,4           | SDR 26                    | 225         | 50.930225   | 63,65      |
| 315 x 18,7 - 17,9    | SDR 17 + 17,6             | 225         | 50.936225   | 70,75      |
| 315 x 28,6           | SDR 11                    | 225         | 50.939225   | 70,75      |
| 355 x 21,1 - 20,1    | SDR 17 + 17,6             | 225         | 50.942225   | 78,25      |
| 355 x 32,3           | SDR 11                    | 225         | 50.944225   | 92,55      |
| 355 x 35,0           |                           | 225         | 50.946225   | 100,85     |
| 355 x 40,0           |                           | 225         | 50.948225   | 100,85     |
| 400 x 12,4           | SDR 33                    | 225         | 50.952225   | 125,95     |
| 400 x 15,4           | SDR 26                    | 225         | 50.954225   | 125,95     |
| 400 x 20,5           |                           | 225         | 50.956225   | 125,95     |
| 400 x 22,7 - 23,7    | SDR 17 + 17,6             | 225         | 50.958225   | 97,10      |
| 450 x 25,2           | SDR 17,6                  | 225         | 50.962225   | 148,75     |
| 450 x 26,7           | SDR 17                    | 225         | 50.964225   | 148,75     |
| 500 x 21,5           |                           | 225         | 50.972225   | 162,80     |
| 500 x 28,3           | SDR 17,6                  | 225         | 50.974225   | 162,80     |

Länge des Keiles: ca. 220 mm

Weitere Größen sind auf Anfrage lieferbar.

