

## Colliers serre-tube ABA

10.04.2025

Ø100-120mm, DIN3017, acier zing., 5 pcs

<b>N° de commande</b>	<b>00958013</b>
<b>Nom du fabricant</b>	ABA
<b>Quantité d'emballage</b>	5
<b>Unité d'emballage</b>	pièce



### Caractéristiques techniques

<b>larg. ext. (B)</b>	12 mm
<b>surface</b>	galvanisé(e)
<b>Écartement de clé (SW)</b>	7 mm
<b>étendue de serrage (SP)</b>	100 - 120 mm
<b>étendue de serrage (SP)</b>	4 - 4 3/4 "
<b>matière</b>	Acier W1

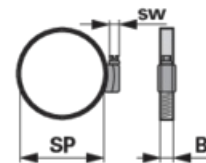


### Information supplémentaire

#### SCHNECKENGEWINDESCHELLEN ABA NOVA/ORIGINAL, W1 STAHL VERZINKT

ABA Nova-Schellen sind mit einem neu konstruierten Gehäuse ausgestattet, das eine gleichmäßigere Verteilung der hohen Spannkraft und eine sichere Führung des Bandes ermöglicht. Der kurze Gehäusesattel sorgt außerdem für einen optimalen Anpressdruck am Schlauch. Die Schellen der neuen Generation bieten eine Spannkraftreserve, die ein Bersten verhindert und somit für eine zuverlässig dichte Verbindung sorgt. Zusätzlich sind die glatte Unterseite und die abgerundeten Bandkanten schlauchschonend und verringern das Risiko von Undichtigkeiten.

- Mit Schlitz und Sechskantschraube
- W1 - Alle Teile komplett Stahl verzinkt



**À trouver dans le catalogue à la page**  
pièces normalisées et DIN 146