

# Zubehör Doppelrohrschellen



**HYDAC**

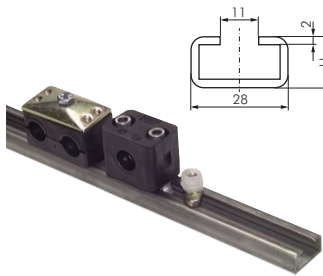
## Zubehör für Doppelrohrschellen

**DIN 3015 T3**



Typ Stahl	für Baugröße	benötigte Menge je Schelle
<b>Anschweißplatten</b>		
GR 1 DOAP	1, doppelt	1 Stk
GR 2 DOAP	2, doppelt	1 Stk
GR 3 DOAP	3, doppelt	1 Stk
GR 4 DOAP	4, doppelt	1 Stk
GR 5 DOAP	5, doppelt	1 Stk
<b>Deckplatten</b>		
GR 1 DODP	1, doppelt	1 Stk
GR 2 DODP	2, doppelt	1 Stk
GR 3 DODP	3, doppelt	1 Stk
GR 4 DODP	4, doppelt	1 Stk
GR 5 DODP	5, doppelt	1 Stk
<b>Sechskantschrauben DIN 931/ISO 4014 (Verwendung mit Deckplatte)</b>		
931-M6x35	1, doppelt	1 Stk
931-M8x35	2, doppelt	1 Stk
931-M8x45	3, doppelt	1 Stk
931-M8x50	4, doppelt	1 Stk
931-M8x60	5, doppelt	1 Stk
<b>Aufbauschrauben mit Sicherungsblech</b>		
GR 1 DOABS	1, doppelt	1 Stk
GR 2 DOABS	2, doppelt	1 Stk
GR 3 DOABS	3, doppelt	1 Stk
GR 4 DOABS	4, doppelt	1 Stk
GR 5 DOABS	5, doppelt	1 Stk

4



## C-Tragschienen (28 mm) - leichte Baureihe & Doppelrohrschellen

**DIN 3015 T1/T3**

Typ	Typ Stahl blank	Typ Stahl verzinkt	Typ 1.4571	für Baugröße
<b>Schienenlänge 1 m</b>				
TS 28 x 11	TS 28 x 11 V	TS 28 x 11 ES		11 0 - 6, leicht & doppelt
TS 28 x 14	TS 28 x 14 V	TS 28 x 14 ES		14 0 - 6, leicht & doppelt
TS 28 x 30	TS 28 x 30 V	---		30 0 - 6, leicht & doppelt
<b>Schienenlänge 2 m</b>				
TS 28 x 11/2	TS 28 x 11/2 V	TS 28 x 11/2 ES		11 0 - 6, leicht & doppelt
TS 28 x 14/2	TS 28 x 14/2 V	TS 28 x 14/2 ES		14 0 - 6, leicht & doppelt
TS 28 x 30/2	TS 28 x 30/2 V	---		30 0 - 6, leicht & doppelt

**HYDAC**

## Tragschienenmutter (28 mm) - leichte Baureihe & Doppelrohrschelle

**DIN 3015 T1/T3**

Verwendbar für: Rohrschellen mit Tragschienenmutter, leichte Baureihe & Doppelrohrschelle

Stahl verzinkt



Edelstahl

Typ	Typ Stahl verzinkt	Typ 1.4571	Gewinde	für Baugröße (Rohrschelle)	für Baugröße (Doppelrohrschelle)
KMA M6	KMA M6 ES	KMA M6 ES	M 6	0 - 6, leicht	1, doppelt
KMA M8	KMA M8 ES	KMA M8 ES	M 8	---	2-5, doppelt



## Reihenanschweißplatten - Doppelrohrschelle

**DIN 3015 T3**

Typ	Anzahl der Schellen	Gesamt-länge	für Baugröße
Stahl blank			
GR 1 DORAP	5	196	1, doppelt
GR 2 DORAP	5	288	2, doppelt
GR 3 DORAP	5	358	3, doppelt
GR 4 DORAP	5	444	4, doppelt
GR 5 DORAP	5	558	5, doppelt

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.