



## RENOLD Maillon coudé double pour chaîne double ANSI Renold Synergy

### Caractéristiques

**Série:** Synergy

**Type:** ANSI 35-2

Type	Pas in	Pas mm	Norme	Modèle	ISO référence	ANSI	Matériau	Article
Maillon coudé double	1/2	12.7	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	08A-2	40-2	Acier	15563448
Maillon coudé double	3/4	19.05	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	12A-2	60-2	Acier	15563549
Maillon coudé double	3/8	9.525	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	06C-2	35-2	Acier	15569686
Maillon coudé double	5/8	15.875	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	10A-2	50-2	Acier	15577216

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.