



RENOLD Maillon de raccord pour chaîne double ANSI Renold Synergy

Caractéristiques

Série: Synergy

Type: ANSI 100-2

Type	Pas in	Pas mm	Norme	Modèle	ISO référence	ANSI	Matériau	Article
Maillon de raccord à goupilles	1.1/2	38.1	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	24A-2	120-2	Acier	12430291
Maillon de raccord à goupilles	1 1/4	31.75	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	20A-2	100-2	Acier	12430286
Maillon de raccord à goupilles	1 3/4	44.45	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	28A-2	140-2	Acier	12430297
Maillon de raccord à goupilles	1	25.4	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	16A-2	80-2	Acier	24200521
Maillon de raccord à goupilles	2	50.8	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	32A-2	160-2	Acier	12430302
Maillon de raccord à goupilles	3/4	19.05	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	12A-2	60-2	Acier	12430316
Maillon de raccord à goupilles	5/8	15.875	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	10A-2	50-2	Acier	23686611
Connecting link with spring clip	1/2	12.7	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	08A-2	40-2	Acier	23686602
Connecting link with spring clip	3/4	19.05	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	12A-2	60-2	Acier	23207518
Connecting link with spring clip	3/8	9.525	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	06C-2	35-2	Acier	23207617
Connecting link with spring clip	5/8	15.875	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	10A-2	50-2	Acier	23686608

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.