



RENOLD Maillon de raccord pour chaîne double ANSI Renold Synergy

Caractéristiques

Série: Synergy

Type: ANSI 40-2

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	15575171
Maillon de raccord à goupilles	1 1/4	31.75	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	20A-2	100-2	Acier	15571511
Maillon de raccord à goupilles	1/2	12.7	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	08A-2	40-2	Acier	15570145
Maillon de raccord à goupilles	1 3/4	44.45	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	28A-2	140-2	Acier	15573865
Maillon de raccord à goupilles	1	25.4	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	16A-2	80-2	Acier	15564340
Maillon de raccord à goupilles	2	50.8	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	32A-2	160-2	Acier	15568900
Maillon de raccord à goupilles	3/4	19.05	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	12A-2	60-2	Acier	15569770
Maillon de raccord à goupilles	5/8	15.875	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	10A-2	50-2	Acier	15575397
Connecting link with spring clip	1/2	12.7	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	08A-2	40-2	Acier	15563493
Connecting link with spring clip	3/4	19.05	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	12A-2	60-2	Acier	15563943
Connecting link with spring clip	3/8	9.525	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	06C-2	35-2	Acier	15563525
Connecting link with spring clip	5/8	15.875	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Duplex	10A-2	50-2	Acier	15563671

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.