

Articulación cardán de 3/8"

Características: DIN 3123 C 10 – ISO 3316, con bola de retención.

9,5 mm
3/8"

6064 De acero de cromo-vanadio, cromado.



6064 **format**
professional quality

6065 De acero de vanadio GEDORE 31CrV3, rectificado y cromado.



6065 **GEDORE**

6872 De acero al cromo-vanadio, pulida y cromada.



6872 **HAZET**

602G De acero de aleación de cromo, cromado.

NEW



602G **STAHlwILLE**

601J De acero de aleación de cromo, cromado. Con bloqueo de seguridad QuickRelease.

QR



601J **STAHlwILLE**

Longitud mm	format	GEDORE	HAZET	STAHlwILLE	STAHlwILLE	Ref.
	6064	6065	6872	602G	601J	
	€	€	€	€	€	
46,0	-	-	-	36,36	-	...0005
46,5	-	-	42,87	-	-	...0005
50,0	-	40,20	-	-	-	...0010
56,0	12,58	-	-	-	-	...0010
60,0	-	-	-	-	38,01	...0060
	(W532)	(W522)	(W529)	(W625)	(W625)	

Pieza reductora de 3/8"

Características: DIN 3123 A 10 x 12,5 – ISO 3316. Con bola de retención.

9,5 mm
3/8"

6066 De acero de cromo-vanadio, cromado.



6066 **format**
professional quality

6067 De acero de vanadio GEDORE 31CrV3, rectificado y cromado.



6067 **GEDORE**

6872 De acero al cromo-vanadio, pulida y cromada.



6872 **HAZET**

602H Fabricado en acero de alto rendimiento HPO®, cromado.

NEW



602H **STAHlwILLE**

Características	format	GEDORE	HAZET	STAHlwILLE	Ref.
	6066	6067	6872	602H	
	€	€	€	€	
Hembra cuadrada de 3/8" a macho cuadrado de 1/4".	3,57	12,80	16,90	13,52	...0010
	(W532)	(W522)	(W529)	(W625)	

