

Pieza reductora de 3/4"

Características: DIN 3123 A 20 x 25.

20,0 mm
3/4"

- 613Q** De acero de cromo-vanadio, cromado, con pivote de retención.
- 6157** De acero de vanadio GEDORE 31CrV3, rectificado y cromado, con pivote de retención.
- 6996** De acero de cromo vanadio, cromado, arrastre con bola de retención, accionamiento con pernos de desenclavamiento para pasador de retención. Intercambiable, recubrimiento de TiN., empalme cuadrado.
- 604D** Fabricado en acero de alto rendimiento HPQ®, cromado. Con seguro por pasador.



613Q **fortis**



6157 **GEDORE**



6996 **HAZET**
TiN



604D **STAHLWILLE**

	fortis	GEDORE	HAZET	STAHLWILLE	Ref.
Características	€	€	€	€	
Hembra cuadrada de 3/4" a macho cuadrado de 1/2"	14,38	26,60	32,20	29,60	...0010
	(W113)	(W105)	(W105)	(W105)	

Pieza ampliadora de 3/4"

Características: DIN 3123 A 25 x 20, con pasador de retención.

20,0 mm
3/4"

- 613R** De acero de cromo-vanadio, cromado.
- 6158** De acero de vanadio GEDORE 31CrV3, rectificado y cromado.
- 6997** De acero de cromo-vanadio, cromado. Con pernos de desenclavamiento para pasador de retención.
- 604F** Fabricado en acero de alto rendimiento HPQ®, cromado. Con seguro por pasador.



613R **fortis**



6158 **GEDORE**



6997 **HAZET**



604F **STAHLWILLE**

	fortis	GEDORE	HAZET	STAHLWILLE	Ref.
Características	€	€	€	€	
Hembra cuadrada de 3/4" a macho cuadrado de 1"	19,40	35,05	40,93	33,92	...0010
	(W113)	(W105)	(W105)	(W105)	

