

TW TAPPO FEMMINA TIPO MB

APPARECCHIATURE PER IMPIANTI CARBURANTI › TANKWAGENARMATUREN - EN 14420-6 (DIN28450)

Tappo Femmina rapida tipo MB per raccordo VK secondo DIN EN 14420-6 **in acciaio inox AISI316.**

- Giunto TW in Acciaio inox stampato
- Pressione di esercizio 16 bar



Tappo Femmina rapida tipo MB per raccordo VK secondo DIN EN 14420-6 **in OTTONE.**

- Giunto TW in Ottone stampato
- Pressione di esercizio 16 bar



Tappo Femmina rapida tipo MB per raccordo VK secondo DIN EN 14420-6 **in ALLUMINIO.**

- Giunto TW in Alluminio stampato
- Pressione di esercizio 16 bar



Mastertubi.it/q?1021

Tappo Femmina rapida tipo MB per raccordo VK secondo DIN EN 14420-6 **in POLIPROPILENE.**

- Giunto TW in Polipropilene
- Con maniglia
- Pressione di esercizio 16 bar

DIMENSIONE	PRESSIONE BAR
DN 50	16
DN 80	16
DN 100	16