



## Réz, bordás csomk, külső menettel

Normál bilinccsel történő szereléshez. Anyaga réz.

Tömlőátmérő mm	Külső menet	Cikkszám
25	G 1"	5536 025025
32	G 1.1/4"	5536 032000
38	G 1.1/2"	5536 038000
50	G 2"	5536 050050
75	G 3"	5536 075075
80	G 3"	5536 080075
100	G 4"	5536 100100



## TW MKH feszítőkar

az MKV tömítőkoronával alkotják az anyarészt

Névleges méret	DN	Anyaga	Cikkszám
TW 1503/4	50	Réz	5580 050000
TW 1503/4	50	Nemesacél	5577 050000
TW 503/4	75	Réz	5580 075000
TW 503/4	75	Nemesacél	5577 075000



## TW MKV tömítőkorona belső menettel

az MKH feszítőkarral alkotják az anyarészt

Réz kivitel : vulkollán menettömítéssel és NBR formatömítéssel

Rozsdamentes kivitel : teflon menettömítéssel és hypalon formatömítéssel

Névleges méret	Belső menet	Anyaga	Cikkszám
TW 1502	G 2"	Réz	5581 050000
TW 1502	G 2"	Nemesacél	5584 050000
TW 502	G 3"	Réz	5581 075000
TW 502	G 3"	Nemesacél	5584 075000



## TW VK aparész belső menettel

Réz kivitel : vulkollán menettömítéssel

Rozsdamentes kivitel : teflon menettömítéssel

Névleges méret	Belső menet	Anyaga	Cikkszám
VK 50	G 2"	Réz	5573 050050
VK 50	G 2"	Nemesacél	5562 050050
VK 80	G 3"	Réz	5573 075075
VK 80	G 3"	Nemesacél	5562 075075
VK 100	G 4"	Réz	5573 100100
VK 100	G 4"	Nemesacél	5562 100100



## TW MK100 anyarész

DN 100 méretben teljesen alkotja az anyarészt

Anyaga : réz vagy saválló acél

Tömítés : réz kivitelnél: poliuretán menettömítés, NBR O-gyűrű

Saválló (nemesacél) kivitelnél: teflon menettömítés, hypalon O-gyűrű

Névleges méret	Belső menet	Jelölés	Anyaga	Cikkszám
DN 100	G4"	MK 100	Réz	5572100100
DN 100	G4"	MK 100	Nemesacél	5563100100