



Umyvadlo, umyvadlo do nábytku	Rozměr	Váha	Objednáací číslo
s přetokem, s plochou pro armaturu, spodní strana glazovaná, 600 mm			
Barvy			
00 Bílá			
Varianta			
●	600 x 460 mm	18,000 kg	23756000002
Vhodné produkty			
Sloup pro # 237555, 237560, 237565, 237580,			085844
Polosloup včetně upevnění, pro # 237555, 237560, 237565, 237580,			085845
Skříňka pod umyvadlo závěsná 1 zásuvka, pro Duravit No.1 # 237560, 540 x 426 mm	540 x 426 mm		N14281
Skříňka pod umyvadlo závěsná 1 zásuvka, Vnitřní zásuvka vč. výřezu pro sifon a krytu, pro Duravit No.1 # 237560, 540 x 426 mm	540 x 426 mm		N14381
Doporučené baterie			
Umyvadlová páková baterie M Keramický mísící systém, Vyložení 139 mm, flexibilní připojovací hadice 3/8", Tvarovač paprsku s funkcí naklonění, Normální paprsek, Chrom, Nastavitelné omezení teploty, doporučený provozní tlak 3-5 barů, s táhlem-odtokové armatury,			B11020001

Umyvadlová páková baterie M Keramický mísící systém, Vyložení 139 mm, flexibilní připojovací hadice 3/8", Tvarovač paprsku s funkcí naklonění, Normální paprsek, Chrom, Nastavitelné omezení teploty, doporučený provozní tlak 3-5 barů, bez táhla-odtokové armatury,	B11020002
Umyvadlová páková baterie M Keramický mísící systém, Vyložení 109 mm, flexibilní připojovací hadice 3/8", Tvarovač paprsku s funkcí naklonění, Normální paprsek, Chrom, Nastavitelné omezení teploty, doporučený provozní tlak 3-5 barů, s táhlem-odtokové armatury,	DE1020001
Umyvadlová páková baterie M Keramický mísící systém, Vyložení 109 mm, flexibilní připojovací hadice 3/8", Tvarovač paprsku s funkcí naklonění, Normální paprsek, Chrom, Nastavitelné omezení teploty, doporučený provozní tlak 3-5 barů, bez táhla-odtokové armatury,	DE1020002
Páková baterie M FreshStart Keramický mísící systém, v pozici na středě studená voda, Vyložení 109 mm, flexibilní připojovací hadice 3/8", Tvarovač paprsku s funkcí naklonění, Normální paprsek, Chrom, Nastavitelné omezení teploty, doporučený provozní tlak 3-5 barů, s táhlem-odtokové armatury,	DE1021001
Páková baterie M FreshStart Keramický mísící systém, v pozici na středě studená voda, Vyložení 109 mm, flexibilní připojovací hadice 3/8", Tvarovač paprsku s funkcí naklonění, Normální paprsek, Chrom, Nastavitelné omezení teploty, doporučený provozní tlak 3-5 barů, bez táhla-odtokové armatury,	DE1021002
Umyvadlová páková baterie M Keramický mísící systém, Vyložení 106 mm, flexibilní připojovací hadice 3/8", Normální paprsek, Průtokové množství 5,0 l/min (3 bary), Velikost připojení DN15, Chrom, doporučený provozní tlak 3-5 barů, s táhlem-odtokové armatury,	N11020001
Umyvadlová páková baterie M Keramický mísící systém, Vyložení 106 mm, flexibilní připojovací hadice 3/8", Normální paprsek, Průtokové množství 5,0 l/min (3 bary), Velikost připojení DN15, Chrom, doporučený provozní tlak 3-5 barů, bez táhla-odtokové armatury,	N11020002
Páková baterie M FreshStart Keramický mísící systém, v pozici na středě studená voda, Vyložení 106 mm, flexibilní připojovací hadice 3/8", Normální paprsek, Průtokové množství 5,0 l/min (3 bary), Velikost připojení DN15, Chrom, doporučený provozní tlak 3-5 barů, s táhlem-odtokové armatury,	N11021001
Páková baterie M FreshStart Keramický mísící systém, v pozici na středě studená voda, Vyložení 106 mm, flexibilní připojovací hadice 3/8", Normální paprsek, Průtokové množství 5,0 l/min (3 bary), Velikost připojení DN15, Chrom, doporučený provozní tlak 3-5 barů, bez táhla-odtokové armatury,	N11021002
Páková umyvadlová baterie M MinusFlow Keramický mísící systém, Vyložení 106 mm, flexibilní připojovací hadice 3/8", Normální paprsek, Průtokové množství 3,5 l/min (3 bary), Velikost připojení DN15, Chrom, doporučený provozní tlak 3-5 barů, s táhlem-odtokové armatury,	N11022001
Páková umyvadlová baterie M MinusFlow Keramický mísící systém, Vyložení 106 mm, flexibilní připojovací hadice 3/8", Normální paprsek, Průtokové množství 3,5 l/min (3 bary), Velikost připojení DN15, Chrom, doporučený provozní tlak 3-5 barů, bez táhla-odtokové armatury,	N11022002

Duravit No.1 Umyvadlo, umyvadlo do nábytku # 23756000002

|< 600 mm >|

Na všech výkresech jsou uvedeny všechny potřebné rozměry (mm), které podléhají běžným tolerancím. Přesné rozměry lze zjistit pouze přímo na výrobku.