

Sortiment a značení elektromagnetických ventilů

nerezové zavřené – NC , SV
ventil typu MP-W160-15SV, NC, 230V AC, G ½"- nerezový
ventil typu MP-W200-20SV, NC, 230V AC, G ¾ " - nerezový
ventil typu MP-W250-25SV, NC, 230V AC – 1"- nerezový
ventil typu MP-W350-35SV, NC, 230V AC – 1¼" 5/4 - nerezový
ventil typu MP-W400-40SV, NC, 230V AC – 1½" 6/4 - nerezový
ventil typu MP-W500-50SV, NC, G2"- nerezový
nerezové otevřené – NO, SVK :
ventil typu MP-W160-15SVK, NO, 230V AC, G ½" - nerezový
ventil typu MP-W200-20SVK, NO, 230V AC, G ¾ " - nerezový
ventil typu MP-W250-25SVK, NO, 230V AC, G 1 " - nerezový
ventil typu MP-W350-35SVK, NO, 230V AC, G 1¼ " 5/4 - nerezový
ventil typu MP-W400-40SVK, NO, 230V AC – 1½" 6/4 - nerezový
ventil typu MP-W500-50SVK, NO, 230V AC – 2"- nerezový
mosazné otevřené – NO, VK :
ventil typu MP-W16015VK, NO, G ½"- mosaz
ventil typu MP-W20020VK, NO, G¾ "- mosaz
ventil typu MP-W25025VK, NO, G1 "- mosaz
mosazné zavřené – NC :
ventil typu MP-W16015V, NC, G ½"- mosaz
ventil typu MP-W20020V, NC, G¾ "- mosaz
ventil typu MP-W25025V, NC, G1 "- mosaz
mosazné MP 116, zavřené - NC :
ventil typu MP 116-2015, NC, 230V AC, G½" - mosazný
ventil typu MP 116-2020, NC, 230V AC, G ¾ " - mosazný
ventil typu MP 116-2025, NC, 230V AC, G 1 " - mosazný
náhradní cívký :
Náhradní cívký k MP 116-2015, 2020 pro napětí: 12V~ AC; 12V= DC; 24V~ AC; 24V= DC;
Náhradní cívký k pro ostatní ventily - informace na telefon

www.unishop.cz