



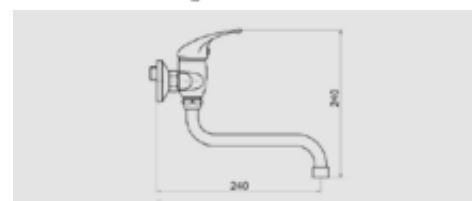
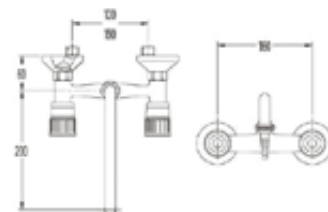
8 ARMATURY NÁSTĚNNÉ

Armatury nástěnné

Všechny osazené armatury a ventily jsou speciálně určeny pro laboratorní prostředí (mosaz s ochrannou vrstvou epoxypolyesteru) a vyrobeny v souladu s normou DIN 12918, napojovací olivky odpovídají normě DIN 12898, závitů ISO 228/1, barevné značení dle EN 13792:2000.

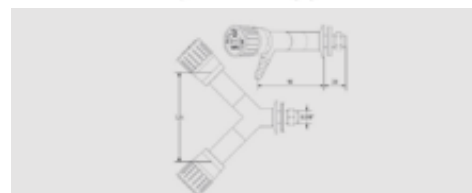
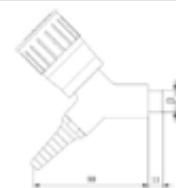
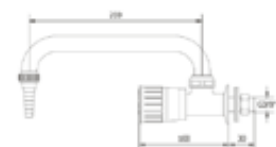
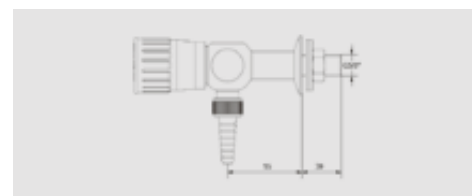
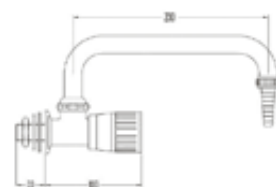
Armatury nástěnné pro montáž na zed'

OBJ. ČÍSLO	POPIS	CENA OLD LINE
2MP0 1220 000 002	baterie laboratorní nástěnná směšovací, s ramenem	2 530,00
2MP0 1220 000 007	baterie nástěnná směšovací chromová páková	1 420,00



Armatury nástěnné pro médiové stěny

OBJ. ČÍSLO	POPIS	CENA OLD LINE
2S00 0101 000 001	baterie laboratorní nástěnná na studenou vodu, s ramenem	1 450,00
2S00 0102 000 003	baterie laboratorní nástěnná na demineralizovanou vodu z nerezí	7 030,00
2S00 0102 000 004	baterie laboratorní nástěnná na demineralizovanou vodu z PPR, s ramenem	4 355,00
2S00 0101 000 227	ventil laboratorní nástěnný s přírubou, chladící voda příchozí	1 155,00
2S00 0101 000 226	ventil laboratorní nástěnný s přírubou, chladící voda odchozí	1 155,00
2S00 0103 100 001	ventil laboratorní nástěnný pro zemní plyn - jednocestný	1 180,00
2S00 0104 100 001	ventil laboratorní nástěnný pro stlačený vzduch - jednocestný	915,00
2S00 0104 100 002	ventil laboratorní nástěnný pro vakuum - jednocestný	915,00
2S00 0104 100 003	ventil laboratorní nástěnný pro dusík - jednocestný	915,00
	ventil laboratorní nástěnný pro plyn hořlavý - dvoucestný, nutno při objednání specifikovat druh plynu	na poptávku
	ventil laboratorní nástěnný pro plyn hořlavý - dvoucestný, nutno při objednání specifikovat druh plynu	na poptávku





Konstrukční řešení a materiálové provedení ventilů odpovídá platným normám a požadavkům na laboratorní provoz.

vodovodní armatura s integrovaným uzavíracím ventilem

ventil na technický plyn s těsněním z PTFE



ventil na teplou a studenou vodu

pojistný ventil na hořlavý plyn

Typ DC

Typ ES

Typ EM

Typ SC

SPECTROLAB® PLUS – VENTILY S REGULACÍ TLAKU, PRO LABORATORNÍ STOLY A DIGESTOŘE

Regulační ventily jsou určeny speciálně do laboratorního prostředí. Můžou být instalovány do laboratorního nábytku, digestoří nebo stěn pro rozvod médií. Díky povrchové úpravě jsou regulační ventily odolné vůči kyselinám, zásadám a většině rozpouštědel.

Regulační ventily SPECTROLAB® PLUS jsou určeny pro všechny nekorozivní plyny a jejich směsi až do čistoty 6,0 (99,9999 %) včetně ECD kvality a garantují tak zachování kvality výstupního plynu. Vstupní tlak může být maximálně 40 barů. Uživatel má možnost výběru velkého rozsahu výstupního tlaku podle svých požadavků v rozsahu do 1,5, 5 a 10 barů.

Regulační ventily v sobě mají integrovány uzavírací ventil, regulátor s manometrem a dávkovací ventil. Tento systém zajišťuje zcela konstantní tlak na výstupu z odběrového místa bez ohledu na úbytek tlaku plynu v zásobníku, nebo v tlakové láhvi.