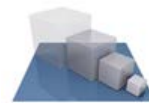




KRAANID MUDAKOGUJA



Kompaktne



Nurk-mudakoguja. Disaini ja kasutatud materjalidele tõttu sobib lahendus peamiselt joogiveevõrgus kasutamiseks. Võrk, mis jätab mustuse allavoolu, püsib Y-harus.

Mudakoguja ülesanne on püüda kinni vees sisalduvad jääkained, mis võivad põhjustada metalltorude roostetamist ning kahjustada paigaldise erinevaid metalloosi.

TEHNILISED ANDMED	
Maksimaalne rõhk	16 baari
Maksimaalne temperatuur	90 °C
Vahemik	5 °C kuni 90 °C

MATERJALID	
Korpus	Messing (UNE-EN 12164-12165)
Kork	Messing (UNE-EN 12164-12165)
Lame tihend	PTFE
Filter/võrk	AISI 304

Mudakoguja/keermestatud Võrgusilma suurus 0,45 mm (450 µm)

Kood	Ø	A	Kood	Ø	A
20120	1/2"	56	20023	1 1/4"	94
20121	3/4"	70	20024	1 1/2"	103
20122	1"	76	20025	2"	120

