

STOP LOCK

Voolikukinnitus

HANSA FLEX

Omadused

Materjal	Teras
Rakendusvaldkond	Isikute kaitse viskleva vooliku eest.
Temperatuuri ulatus	-30 °C kuni +150 °C
Luba	BGR 237 DIN EN ISO 4413 BGI 5100 Masinadirektiiv 2006/42/EÜ



Artikkel

Märgistus	masina kinnituspunkti läbimõõdule	DN voolikule	vooliku välimise-Ø jaoks (mm)	maksimaalne töö rõhk (bar)
STOP LOCK 45 85	11,5–15,5 mm	02–04	4,5–8,5 mm	630
STOP LOCK 1119	12–20 mm	05–08	11–19 mm	450
STOP LOCK 1119 UHP	12–20 mm	06	11–19 mm	700
STOP LOCK 1728	18–24 mm	10–12	17–28 mm	450
STOP LOCK 2331	22–30 mm	16	23–31 mm	420
STOP LOCK 2635	28–36 mm	19	26–35 mm	420
STOP LOCK 3444	32–42 mm	25	34–44mm	420
STOP LOCK 4352	38–52 mm	31	43–52 mm	210
STOP LOCK 5061	44–52 mm	38	50–61 mm	200
STOP LOCK 6074	56–62 mm	51	60–74 mm	185
STOP LOCK 4352 HP	38–52 mm	31	43–52 mm	350
STOP LOCK 5061 HP	44–52 mm	38	50–61 mm	310
STOP LOCK 6074 HP	56–62 mm	51	60–74 mm	270
STOP LOCK 4352 UHP	38–52 mm	31	43–52 mm	500
STOP LOCK 5061 UHP	44–52 mm	38	50–61 mm	450
STOP LOCK 6074 UHP	56–62 mm	51	60–74 mm	420

Lisatarvikud

STOP LOCK-KIT	Voolikukinnituse tööriistakomplekt
STOP LOCK-TAPE	Voolikukinnituse teip