

ZAŠTITE SE!



SCAT
Europe d.o.o.
Safety Specialist

Pare otapala su otrovne i zapaljive. Stoga boce i ostali spremnici s opasnim sadržajem uvijek moraju biti pouzdano zabrtvljeni, pa i prilikom uzimanja tekućine. Siguran koncept za posude za zalihe i otpad jedino jamči sigurnost u laboratoriju, procese bez smetnji i rezultate koji se ponavljaju.

Uvijek radite u sigurnom i čistom okruženju - sa SCAT sigurnosnim čepovima, jedinim zatvorenim sustavom za sigurnu opskrbu i zbrinjavanje tekućina štetnih za zdravlje.



www.scat-europe.com



Safety Caps – sigurno uzimanje tekućina

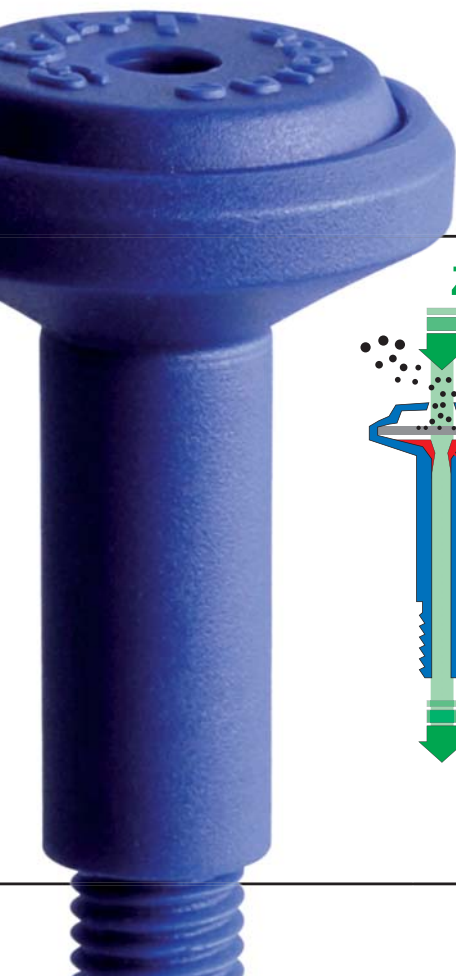
Integrirani zračni ventil blokira štetne pare i čisti ulazni zrak od čestica prašine i prljavštine. Različitim priključcima je moguće priključiti brojne kapilarne cijevi i crijeva za uzimanje tekućina.

Čepovi su dostupni za sve uobičajene laboratorijske boce (npr. staklene boce s GL45-navojem). Za ostale spremnike postoje odgovarajući adapteri. Rukovatelji

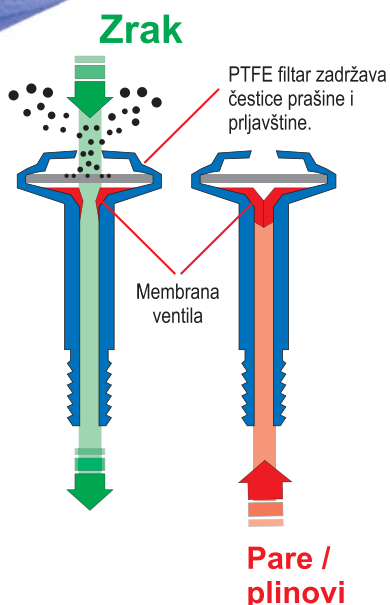
HPLC-postrojenja posebno cijene prednosti SCAT Safety Caps, jer prljavština ne dopiye u otapala, a pojava "duhova" je prošlost. I omjer mješavina ostaje stabilan, budući da je onemogućeno isparavanje pojedinačnih komponenti.

Najznačajnije prednosti:

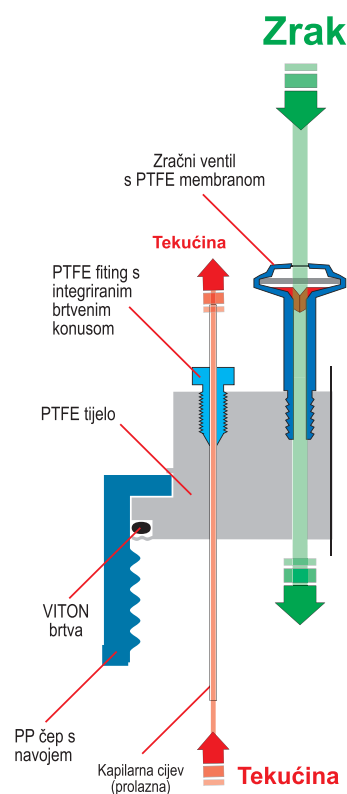
- Nema isparavanja štetnih para
- Nema onečišćenja
- Nema izvijanja cijevi
- Jednostavna izmjena spremnika
- Nema ulaza zraka (HPLC)
- Isplativost (ušteda skupih otapala izbjegavanjem isparavanja)



Slika ispod: funkcioniranje zračnog ventila.



Opcija: Kod Safety Caps sa zapornim pipcem se pojedinačni priključci mogu privremeno zatvoriti, npr. prilikom izmjene spremnika.



Safety Caps - Sigurno uzimanje tekućina



Br. proizvoda 107019
Safety Cap I



Br. proizvoda 107910
Safety Cap III



Br. proizvoda 107519
Safety Cap VI
sa zapornim pipcem



Br. proizvoda 107219
Safety Cap II (kombinirano)

S integriranim zračnim ventilom (funkcioniranje: vidi desno). Za rad preporučamo izmjenu zračnog ventila svakih 6 mjeseci, budući da ventil za zaštitu Vaših tekućina filtrira čestice prašine i prljavštine iz okolnog zraka.

Ventil univerzalno odgovara svim Safety Caps, pa i ukoliko koristite starije modele: jednostavno zamijenite stari ventil novim.

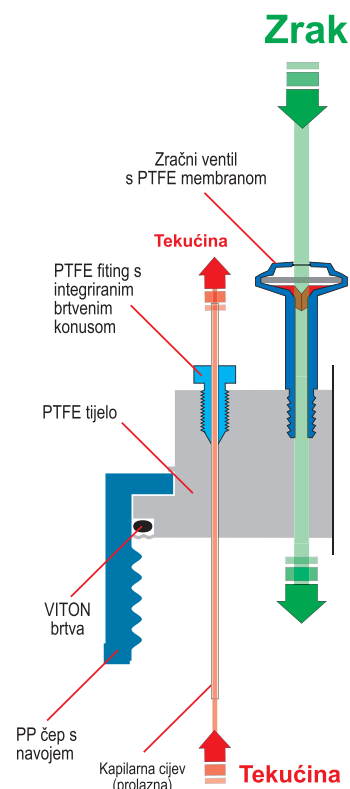
Br. proizvoda	Opis	Priključci
107019	Safety Cap I, GL45	1 kapilarna cijev (3.2mm vanjski promjer)
107909	Safety Cap II, GL45	2 kapilarne cijevi (3.2mm vanjski promjer)
107910	Safety Cap III, GL45	3 kapilarne cijevi (3.2mm vanjski promjer)
107410	Safety Cap IV, GL45	4 kapilarne cijevi (3.2mm vanjski promjer)
107520	Safety Cap VI, GL45	6 kapilarne cijevi (3.2mm vanjski promjer)
107119	Safety Cap I sa 1 zapornim pipcem, GL45	1 kapilarna cijev (3.2mm vanjski promjer)
107919	Safety Cap II sa 2 zaporna pipca, GL45	2 kapilarne cijevi (3.2mm vanjski promjer)
107920	Safety Cap III sa 3 zaporna pipca, GL45	3 kapilarne cijevi (3.2mm vanjski promjer)
107419	Safety Cap IV sa 4 zaporna pipca, GL45	4 kapilarne cijevi (3.2mm vanjski promjer)
107519	Safety Cap VI sa 6 zaporna pipca, GL45	6 kapilarne cijevi (3.2mm vanjski promjer)
107219	Safety Cap II (kombinirano), GL45 (1 sa zapornim pipcem / 1 bez zapornog pipca)	2 kapilarne cijevi (3.2mm vanjski promjer)
107319	Safety Cap III (kombinirano), GL45 (2 sa zapornim pipcem / 1 bez zapornog pipca)	3 kapilarne cijevi (3.2mm vanjski promjer)
108032	Safety Cap I za 3/16 cola, GL45	1 kapilarna cijev (3/16 cola vanjski promjer)
107607	Safety Cap II za NS 29/32mm boca s brušenim grlom	2 kapilarne cijevi (3.2mm vanjski promjer)
117010	Zračni ventil (s integriranim PTFE filtrom)	



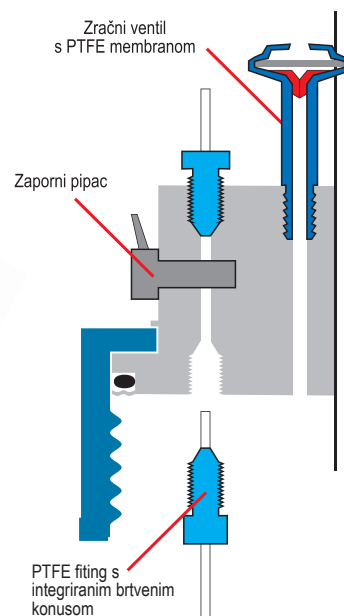
Br. proizvoda 107607
Safety Cap II for
29/32mm standardna
boca s brušenim grlom



Br. proizvoda 117010
Zračni ventil
s integriranim PTFE filtrom
(za Safety Caps)



Slika ispod: Zaporni pipac omogućava privremeno zatvaranje pojedinačnih priključaka, npr. prilikom izmjene spremnika. Na ovaj način se mogu spriječiti ulaz i propuštanje zraka u cijev.



Safety Caps za ostale veličine spremnika isporučujemo na upit. Za daljnje informacije nas posjetite na internetu ili nas nazovite:



Safety Waste Caps - Sigurno skupljanje tekućeg otpada

Integrirani filtar za odlazni zrak apsorbira 99% svih para i plinova koji nastaju prilikom sakupljanja tekućeg otpada. I ovdje su u prvom planu očuvanje zdravlja i okoliša. U proizvodnji Safety

Waste Caps se koristi samo čisti PTFE tj. PE-HD, što osigurava maksimalnu kemijsku otpornost i na agresivna organska otapala.

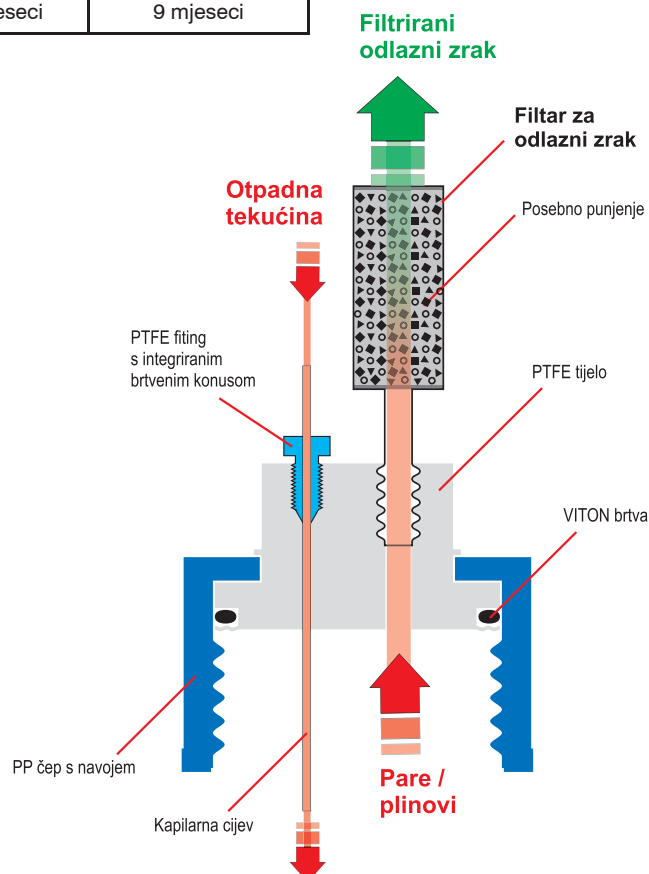
Br. proizvoda	Navoj	Priključci
107912	GL 45	3 kapilarne cijevi, 3.2mm vanjski promjer
107923	GL 45	2 kapilarne cijevi, 3.2mm vanjski promjer 1 crijevo (6-8mm unutrašnji promjer)
107918	S 60 / 61	3 kapilarne cijevi, 3.2mm vanjski promjer
107925	S 60 / 61	2 kapilarne cijevi, 3.2mm vanjski promjer 1 crijevo (6-8mm unutrašnji promjer)
107033	GL 80	4 kapilarne cijevi, 3.2mm vanjski promjer 1 crijevo (6-8mm unutrašnji promjer)
107947	S 90 / 91	4 kapilarne cijevi, 3.2mm vanjski promjer 1 crijevo (6-8mm unutrašnji promjer)



Filtar			
Br. proizvoda	107911	107914	107615
Vijek trajanja	cca. 3 mjeseci	cca. 6 mjeseci	cca. 9 mjeseci

Filtre za odlazni zrak u različitim veličinama možete naručiti zasebno. Vijek trajanja pogledajte u tablici.

Pribor kao i adaptere za ostale veličine crijeva i navoja možete pronaći na slijedećoj stranici.



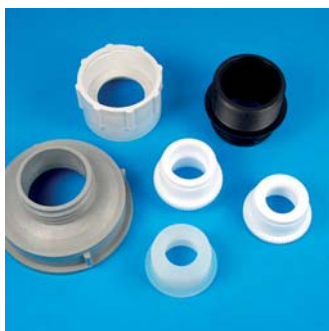
Sigurnosni ljevak se otvara samo prilikom zbrinjavanja tekućina. Pri otpuštanju automatike zatvaranja spremnik se automatski sigurno zatvara.

I ovdje je integriran filtar za odlazni zrak za optimalnu zaštitu od izlaska para. Svaki čep s različitim priključcima za kapilarne cijevi i crijeva.



Br. proizvoda	Navoj	Priključci
108132	S 50	2 kapilarne cijevi, 3.2mm vanjski promjer
108033	S 55	2 kapilarne cijevi, 3.2mm vanjski promjer
108034	S 60 / 61	2 kapilarne cijevi, 3.2mm vanjski promjer
108150	S 65	4 kapilarne cijevi, 3.2mm vanjski promjer
108035	S 70 / 71	4 kapilarne cijevi, 3.2mm vanjski promjer
108151	83B	4 kapilarne cijevi, 3.2mm vanjski promjer
108152	S 90 / 91	4 kapilarne cijevi, 3.2mm vanjski promjer
108153	S 95	4 kapilarne cijevi, 3.2mm vanjski promjer

Adapter za navoj



Br. p.	Opis
107992	Adapter GL38 (w) - GL45 (m)
107991	Adapter GL40 (w) - GL45 (m)

Fitinzi i brtveni konusi



Br. p.	Opis
160304	PP fitinzi, 10/VE
107905	PTFE brtveni konus, 1.6mm ID, 10/VE
107906	PTFE brtveni konus, 2.3mm ID, 10/VE
107908	PTFE brtveni konus, 3.2mm ID, 10/VE

Sabirnici za Safety Waste Caps



Br. p.	Opis
160131	3-putni-sabirnik, za 3 kapilarne cijevi s 3.2mm OD (isporučen bez fittinga i brtvenog konusa)
160137	8-putni-sabirnik, za 8 kapilarnih cijevi s 3.2mm OD (isporučen bez fittinga i brtvenog konusa)

Kontrola razine – siguran nadzor razina

Nema više prekida zbog preliivenih posuda. Pouzdano zaštićeni SCAT sustavom kontrole razine:

Mehanički: crveni plovak pravovremeno pokazuje dostignutu kritičnu razinu.

Elektronski: dodatno je moguće priključiti signalnu kutiju koja optički i akustično signalizira kritičnu razinu.

Bez dodira: Osjetnik se postavlja na posudu i dojavljuje razinu bez dodirivanja sadržaja.



Zatražite naš besplatni katalog: