

SC32P – SC32PP	PRESA CAMPIONE	PN25
		Ø1/2"

DESCRIZIONE

I raccoglitori di campioni SC32P e SC32PP sono progettati per il prelievo di campioni ai fini delle analisi: in questo modo oltre ad evitare lo sfogo di vapore che renderebbe l'operazione pericolosa non intacca le caratteristiche chimiche del campione.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Resistente alla corrosione.
- Auto-drenante: elimina la possibilità di ritenzione di precedenti campioni.
- Finitura superficie interna tubi: 0,5 microns Ra

OPZIONI

- Lucidato
- Differenti misure e connessioni su richiesta.

USO

- Nei bollitori e scambiatori di calore, nei sistemi con acqua calda.

MODELLI DISPONIBILI

- SC32P – campionamenti permanenti
- SC32PP – progettazione portatile

CONNESSIONI

- Filettate femmine (BS21), NPT o tri-clamp.

INSTALLAZIONE

- Installazione verticale.

COME ORDINARE

- Per esempio: *Pres. Campione SC32P Ø1/2"*

CONDIZIONI LIMITE				
Modello	CORPO		INTERNO-SERPENTINO	
	*di lavoro bar	*di progetto °C	*di lavoro bar	*di progetto °C
SC32P – SC32PP	20	120	110	400
			90	450

DESCRIZIONE	MATERIALE
CORPO	AISI 316L / 1.4404
COPERCHIO	AISI 316L / 1.4404
SERPENTINA	AISI 316L / 1.4404
ATTACCHI	AISI 316Ti / 1.4571 Cl.L
TUBO DI SCARICO	AISI 316L / 1.4404

DIMENSIONI (mm)							
MODELLO	A	B	C	D	E	F	Kgs
SC 32P	90	420	300	26	30	30	3,9
SC 32PP	90	605	160*	136	30	196	6,9

*estensione lunghezza su richiesta

