

Coperchi per reattori in Vetro, PTFE

Coperchi per reattori in vetro, PTFE. Adatti per reattori in vetro con flangia piatta SCHOTT DN 60, DN 100 e DN 150. Tutti i coperchi per reattori hanno una filettatura centrica a vite NPT per collegamento di un cuscinetto agitatore. I colli laterali, anch'essi con filettatura a vite NPT, sono disposti attorno al connettore centrico. Gli angoli dei colli laterali sono realizzati per inserire sonde e tubi lontano dal centro, per evitare collisioni con l'albero agitatore. Con filettatura a vite per collegamento di raccordi di transizione e collo centrale NPT 1/2". Resistenza a temperature da -200 °C a +250 °C, resistenza chimica universale, conformità FDA, altre combinazioni a richiesta.

B 150-02: connessione diretta NPT 1/4" all'albero, connessione lontano dall'albero NPT 1/2", connessione lontano dall'albero NPT 1/2"

B 150-04: connessione lontano dall'albero NPT 1/2", connessione lontano dall'albero NPT 1/2", connessione lontano dall'albero NPT 1/2"

B 150-12: connessione lontano dall'albero NPT 1/2", connessione diretta NPT 1/2" all'albero, connessione diretta NPT 1/2" all'albero

B 150-14: connessione diretta all'albero NPT 1/2", connessione lontano all'albero NPT 1/2", connessione diretta all'albero NPT 1/2", connessione lontano dall'albero NPT 3/4", connettore verticale NPT 1/4"

B 150-16: connessione diretta all'albero NPT 1/2", connessione lontano all'albero NPT 1/2", connessione diretta all'albero NPT 1/2", connessione lontano dall'albero NPT 1/4", connettore verticale NPT 1/4"

B 150-22: connessione diretta all'albero NPT 1/2", connessione lontano all'albero NPT 1/2", connessione diretta all'albero NPT 1/2", connessione lontano dall'albero NPT 1/4", connettore verticale NPT 1/4"

B 150-24: connessione diretta all'albero NPT 1/2", connessione lontano all'albero NPT 1/2", connessione diretta all'albero NPT 1/2", connessione lontano dall'albero NPT 3/4", connettore verticale NPT 1/4"





B 150-26: connessione diretta all'albero NPT 1/2", connessione lontano all'albero NPT 1", connessione diretta all'albero NPT 1/2", connessione lontano dall'albero NPT 1/4", connettore verticale NPT 1/4"

Code	Description	Packaging
LLG06283003	Coperchi per reattori, PTFE, B 150-02, Øflangia 100mm, H 31mm, DN 60	1 pz.
LLG06283004	Coperchi per reattori, PTFE, B 150-04, Øflangia 100mm, H 31mm, DN 60	1 pz.
LLG06283005	Coperchi per reattori, PTFE, B 150-12, Øflangia 138mm, H 31mm, DN 100	1 pz.
LLG06283006	Coperchi per reattori, PTFE, B 150-14, Øflangia 138mm, H 31mm, DN 100	1 pz.





Code	Description	Packaging
LLG06283007	Coperchi per reattori, PTFE, B 150-16, Øflangia 138mm, H 31mm, DN 100	1 pz.
LLG06283008	Coperchi per reattori, PTFE, B 150-22, Øflangia 184mm, H 25mm, DN 150	1 pz.
LLG06283009	Coperchi per reattori, PTFE, B 150-24, Øflangia 184mm, H 25mm, DN 150	1 pz.
LLG06283010	Coperchi per reattori, PTFE, B 150-26, Øflangia 184mm, H 25mm, DN 150	1 pz.



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
VIA R. MERENDI, 22
20007 CORNAREDO (MI)
TEL. +39 02 93 99 190
FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA Reagents operates with a Certified Quality Management System

