

## VALVOLE DI INTERCETTAZIONE E RACCORDI

Le valvole di intercettazione per gas medicinali e vuoto a passaggio totale sono costituite da corpo in ottone nichelato, sfera in acciaio inox, sgrassate uso ossigeno, non lubrificate. Volantino di apertura e chiusura a farfalla o leva in acciaio verniciato.



CODICE	DESCRIZIONE
26000250	Valvola a sfera da 3/8" PN 50
26000251	Valvola a sfera da 1/2" PN 45
26000252	Valvola a sfera da 3/4" PN 45
26000253	Valvola a sfera da 1" PN 40
26000254	Valvola a sfera da 1 1/4" PN 30
26000255	Valvola a sfera da 1 1/2" PN 25
26000205	Valvola a sfera da 2" PN 20

CODICE	DESCRIZIONE
26000109	Valvola a sfera da 3/8" completa di raccordi a tre pezzi tubo D.10
26000110	Valvola a sfera da 3/8" completa di raccordi a tre pezzi tubo D.12
26000112	Valvola a sfera da 1/2" completa di raccordi a tre pezzi tubo D.14
26000113	Valvola a sfera da 1/2" completa di raccordi a tre pezzi tubo D.16
26000114	Valvola a sfera da 3/4" completa di raccordi a tre pezzi tubo D.22
26000115	Valvola a sfera da 1" completa di raccordi a tre pezzi tubo D.28
26000116	Valvola a sfera da 1 1/4" completa di raccordi a tre pezzi tubo D.35
26000117	Valvola a sfera da 1 1/2" completa di raccordi a tre pezzi tubo D.42
26000119	Valvola a sfera da 2" completa di raccordi a tre pezzi tubo D.54

Le valvole di intercettazione per gas medicinali e vuoto con sensore ( Namur ) di segnalazione di stato ( aperto/chiuso ) hanno le medesime caratteristiche meccaniche e costruttive delle valvole a sfera tradizionali, non lubrificate, uso ossigeno.



CODICE	DESCRIZIONE
26000299	Valvola a sfera da 3/8" con sensore di posizione ( stato aperto/chiuso ) PN 50
26000300	Valvola a sfera da 1/2" con sensore di posizione ( stato aperto/chiuso ) PN 45
26000301	Valvola a sfera da 3/4" con sensore di posizione ( stato aperto/chiuso ) PN 45
26000302	Valvola a sfera da 1" con sensore di posizione ( stato aperto/chiuso ) PN 40
26000304	Valvola a sfera da 1 1/4" con sensore di posizione ( stato aperto/chiuso ) PN 30
26000303	Valvola a sfera da 1 1/2" con sensore di posizione ( stato aperto/chiuso ) PN 25

CODICE	DESCRIZIONE
26000310	Valvola a sfera da 3/8" con sensore Namur ( aperto/chiuso) completa di raccordi a tre pezzi tubo D.10
26000311	Valvola a sfera da 3/8" con sensore Namur ( aperto/chiuso) completa di raccordi a tre pezzi tubo D.12
26000312	Valvola a sfera da 1/2" con sensore Namur ( aperto/chiuso) completa di raccordi a tre pezzi tubo D.14
26000313	Valvola a sfera da 1/2" con sensore Namur ( aperto/chiuso) completa di raccordi a tre pezzi tubo D.16
26000314	Valvola a sfera da 3/4" con sensore Namur ( aperto/chiuso) completa di raccordi a tre pezzi tubo D.22
26000315	Valvola a sfera da 1" con sensore Namur ( aperto/chiuso) completa di raccordi a tre pezzi tubo D.28
26000316	Valvola a sfera da 1 1/4" con sensore Namur ( aperto/chiuso) completa di raccordi a tre pezzi tubo D.35
26000317	Valvola a sfera da 1 1/2" con sensore Namur ( aperto/chiuso) completa di raccordi a tre pezzi tubo D.42



#### GRUPPO INTERCETTAZIONE E CONTROLLO IMPIANTO VUOTO

Gruppo integrato per il controllo ed il sezionamento impianto vuoto ( aspirazione ) costituito da valvola a sfera completa di raccordi a saldare , vuotometro scala 0/ - 1 bar e vuotostato pretarato - 440 mbar



CODICE	DESCRIZIONE
26205227	Raccordo a tre pezzi 3/8" tubo D.10
26205230	Raccordo a tre pezzi 3/8" tubo D.12
26205232	Raccordo a tre pezzi 1/2" tubo D.14
26205229	Raccordo a tre pezzi 1/2" tubo D.16
26205216	Raccordo a tre pezzi 3/4" tubo D.22
26205221	Raccordo a tre pezzi 1" tubo D.28
26205218	Raccordo a tre pezzi 1 1/4" tubo D.35
26205233	Raccordo a tre pezzi 1 1/2" tubo D.42
26205207	Raccordo a tre pezzi 2" tubo D.54

CODICE	DESCRIZIONE
26217114	Gruppo intercettazione impianto VUOTO Raccordi per tubazioni D.22 , valvola a sfera da 3/4"
26217115	Gruppo intercettazione impianto VUOTO Raccordi per tubazioni D.28 , valvola a sfera da 1"
26217118	Gruppo intercettazione impianto VUOTO Raccordi per tubazioni D.35 , valvola a sfera da 1" 1/4"
26217119	Gruppo intercettazione impianto VUOTO Raccordi per tubazioni D.42 , valvola a sfera da 1" 1/2"

