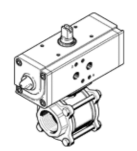
## Unità di azionamento con valvola a sfera VZPR-BPDH-22-R112R Codice prodotto: 540877

**FESTO** 

composto da attuatore pneumatico oscillante DAPS, combinato con una valvola a sfera 2/2 vie VAPB in acciaio inossidabile.





## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Costruzione	Valvola a sfera 2 vie
	Attuatore oscillante
Tipo di azionamento	elettrico
	pneumatico
Posizione di montaggio	qualsiasi
Tipo fissaggio	CNOMO
	con filettatura interna
Collegamento armature	Rp1 1/2
Indicatore posizione di commutazione	Direzione manopola = direzione del flusso
Diametro nominale DN	40
Pressione d'esercizio attuatore valvola a sfera	1 8,4 bar
Pressione nominale valvola di processo	63
Temperatura del fluido	-20 150 °C
Temperatura ambiente	-20 80 °C
Avvertenza sul materiale	contiene lubrificanti siliconici
Omologazione per settore alimentare	no
Peso	7.000 g
Classe di resistenza alla corrosione CRC	3