

Cartouches proportionnelles à visser M42x2

Wandfluh complète le programme des cartouches de régulation proportionnelles à visser avec la taille M42x2. Les valves sont construites pour des pressions maximales de 400 bar. Le débit volumétrique maximal est de 400 l/min pour la cartouche de limitation de pression et de 250 l/min pour la cartouche de régulation de pression. Les plages de pression 100 / 200 / 275 / 350 sont à disposition pour les deux cartouches. Les cartouches sont prévues pour un logement M42x2 selon ISO 7789 pour le montage en bloc.

Les cartouches de limitation de pression proportionnelles en comparaison

Désignation	BVPPM18	BVPPM22	BVPPM33	BVPPM42
Taille	M18x1,5	M22x1,5	M33x2	M42x2
Fiche technique no.	2.3-510	2.3-529	2.3-551	2.3-590
Q _{max}	25 l/min	100 l/min	230 l/min	400 l/min
p _{max}	350 bar	400 bar	400 bar	400 bar
p _N	20/100/200/315 bar	20/63/100/160/200/275/350 bar	100/200/275/350 bar	100/200/275/350 bar

Les cartouches de régulation de pression proportionnelles en comparaison

Désignation	MVPPM18	MVPPM22	MVPPM33	MVPPM42
Taille	M18x1,5	M22x1,5	M33x2	M42x2
Fiche technique no.	2.3-610	2.3-629	2.3-649	2.3-690
Q _{max}	20 l/min	60 l/min	160 l/min	250 l/min
p _{max}	350 bar	400 bar	400 bar	400 bar
p _N	20/100/200/315 bar	20/63/100/160/200/275/350 bar	100/200/275/350 bar	100/200/275/350 bar



MVPPM42

Informations complémentaires

Vous trouvez des informations complémentaires aux fiches techniques indiquées et à notre page Internet. Nous vous conseillons volontiers lors du choix du composant approprié ou de la planification de votre application.

N'hésitez pas à nous contacter!