



Förskruvning Mässing IP68 AirVent Metrisk

- Integrerad dragavlastning
- Lamellinsatsens konstruktion motverkar att kabeln vrids vid åtdragning
- Montagevänlig
- Skydd mot kondensvatten från växlande temperatur och tryck. För elektrisk utrustning i hermetiskt täta kapslingar.
- Kontinuerlig ventilation och anpassning av det inre trycket.
- Membranets funktion sätts ur spel om membranet är blockerat med damm och/eller nedsänkt i vatten.

**Tvådelad packning (yttre del CR/NBR, inre del TPE TPS)

Specifikation

MATERIAL	Förnicklad mässing (CuZn39Pb3)
LAMELLINSATS	Polyamid PA6 V-2
PACKNING	Polykloropren-Nitrilgummi CR/NBR
MEMBRAN	Polytetrafluorethylen PTFE
O-RING	Nitrilgummi NBR
SKYDDSKLASS	IP66 / IP68
TEMPERATUROMRÅDE	-20°C...+100°C
BERÄKNAT LUFTFLÖDE	1425ml/min vid $\Delta p = 0,07$ bar
VATTENINGÅNGSPUNKT	>0,3 bar (for the membrane)

Varianter

E-NUMMER	ARTIKELNR	YTTERGÄNGA	FÖR KABEL Ø MM	L MM	H MM	SWI MM	EI MM	ANTAL/FÖRP
1476061	50.620M/R/AV**	M20x1,5	5 - 13	6	33,5	22	24	5
1476063	50.620M/AV	M20x1,5	9 - 13	6	33,5	22	24	5
1476064	50.625M/AV	M25x1,5	11 - 16	7	36,5	27	30	5