

Hensel Kombi-Belüftungsstutzen M25 IP66/6 KBM 25

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0637286
EAN	4012591102816
Hersteller	Hensel
Hersteller-ArtNr	36001004
Hersteller-Typ	KBM 25
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kabelverschraubung

Technische Informationen

Gewindeart	
Gewindenenngröße metrisch/PG	
Gewindesteigung	1.5mm
Gewindelänge	10mm
Schlüsselweite	29mm
Sechskant Eckmaß	32mm
Für Kabeldurchmesser	9...17mm
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Oberfläche	
Halogenfrei	
Glasfaserverstärkt	
Schutzart (IP)	
Schlagfest	
Farbe	
Biegeschutz	
Mit Gegenmutter	
Ausführung	
Mehrfach Dichteinsatz	
Flachkabelverschraubung	
Zugentlastung	
Art der Dichtung	
Teilbare Verschraubung	
Einsatztemperatur	-25...70°C
Für Ex-Zone Gas	



Hensel Kombi-Belüftungsstutzen M25 IP66/6 KBM 25 Gewindeart metrisch, Gewindenenngröße metrisch/PG 25, Gewindesteigung 1,5mm, Gewindelänge

10mm, Schlüsselweite 29mm, Sechskant Eckmaß 32mm, Für Kabeldurchmesser 9 ...

17mm, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Polyamid (PA), Oberfläche unbehandelt, Halogenfrei, Schutzart (IP) IP67, Schlagfest, Farbe lichtgrau, Mit Gegenmutter, Ausführung gerade, Zugentlastung, Art der Dichtung Dichtring, Einsatztemperatur -25 ...

70°C, Für Ex-Zone Gas ohne, Kombi-Belüftungsstutzen mit Zugentlastung und Gegenmutter, zur Reduzierung von Kondenswasser.

Glühdrahtprüfung IEC 60 695-2-11 960° C.

Für Umgebungstemperatur maximal + 70°C und minimal - 25°C, bei relativer Luftfeuchte 50% bei 40°C oder 100% bei 25°C.

Schutzart nach IEC 60 529 IP 66 / IP 67, Werkstoff: PA-Polyamid, schwer entflammbar, selbstverlöschend, halogen- und silikonfrei, Farbe: grau, RAL 7032, Fabrikat: HENSEL, Typ: KBM Größe: M25

[Hensel Kombi-Belüftungsstutzen M25 IP66/6 KBM 25 online kaufen](#)

