

## Rittal EMV-Kabelverschraubung M32 Kabeldurchmesser 7,0 SZ 2843.3

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0614383
EAN	4028177233676
Hersteller	Rittal
Hersteller-ArtNr	2843320
Hersteller-Typ	SZ 2843.320
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kabelverschraubung



### Technische Informationen

Gewindeart	
Gewindenenngröße metrisch/PG	
Gewindenenngröße in Zoll NPT	
Gewindesteigung	1.41mm
Gewindelänge	6mm
Schlüsselweite	17mm
Sechskant Eckmaß	17mm
Für Kabeldurchmesser	32...32mm
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Oberfläche	
Halogenfrei	
Glasfaserverstärkt	
Schutzart (IP)	
Schlagfest	
Farbe	
Biegeschutz	
Mit Gegenmutter	
Ausführung	
Mehrfach Dichteinsatz	
Flachkabelverschraubung	
Zugentlastung	
Art der Dichtung	
Teilbare Verschraubung	
Einsatztemperatur	-40...80°C
Explosionsgeprüfte Ausführung	
Für Ex-Zone Gas	
Für Ex-Zone Staub	

Rittal EMV-Kabelverschraubung M32 Kabeldurchmesser 7,0 SZ 2843.320  
Gewindeart PG, Gewindenenngröße metrisch/PG 0, Gewindenenngröße in Zoll  
NPT/Gasrohwende sonstige, Gewindesteigung 1,41mm, Gewindelänge 6mm,  
Schlüsselweite 17mm, Sechskant Eckmaß 17mm, Für Kabeldurchmesser 32 ...

32mm, Werkstoff sonstige, Werkstoffgüte sonstige, Oberfläche sonstige,  
Schutzart (IP) IP68, Schlagfest, Farbe sonstige, Mit Gegenmutter, Ausführung  
sonstige, Art der Dichtung Dichtring, Einsatztemperatur -40 ...

80°C, Für Ex-Zone Gas ohne, Für Ex-Zone Staub ohne,  
EMV-Kabelverschraubungen, M32, Kabeldurchmesser 15-21mm,  
Kabelverschraubungen, metrisch

[Rittal EMV-Kabelverschraubung M32 Kabeldurchmesser 7,0 SZ 2843.3 online](#)

[kaufen](#)

