



### Metall-Adapter

#### Anwendungen

Zur Montage von Metall-Schlauchverschraubungen;  
Übergang von PG Innengewinde auf metrisches  
Außengewinde

#### Eigenschaften

- Gewinde in Anlehnung an: M (metrisch) nach EN 60423, P (PG) nach DIN 40430

#### Konstruktion und Werkstoff

Messing vernickelt

#### Liefervarianten

Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

### Metal adapter

#### Applications

For assembly of metal conduit connectors; connec-  
tion between PG internal thread and metric external  
thread

#### Properties

- thread reference: M (metric) to EN 60423, P (PG) to DIN 40430

#### Construction and material

Nickel plated brass

#### Delivery Variants

Further diameters available on request

Außengewinde metrisch M EN 60423	Innengewinde PG DIN 40430	Schlüsselweite SW mm	Gewindelänge E mm	Gesamtlänge L mm	Gewicht kg/100 Stück	VPE Stück	Bestellnummer
External Thread metric M EN 60423	Internal Thread PG DIN 40430	Wrench Size SW mm	Thread Length E mm	Total Length L mm	Weight kg/100 Pieces	PU Pieces	Order No.
M 16 x 1,5	PG 7	18,0	7,0	10,5	0,70	100	194-1607-9100
M 16 x 1,5	PG 9	18,0	7,0	17,5	0,85	50	194-1609-9050
M 16 x 1,5	PG 11	20,0	7,0	18,0	1,30	50	194-1611-9050
M 20 x 1,5	PG 9	22,0	7,0	11,0	1,60	50	194-2009-9050
M 20 x 1,5	PG 11	22,0	7,0	18,0	1,40	50	194-2011-9050
M 20 x 1,5	PG 13,5	22,0	7,0	19,5	1,30	50	194-2013-9050
M 20 x 1,5	PG 16	24,0	7,0	20,5	1,50	50	194-2016-9050
M 25 x 1,5	PG 11	27,0	8,0	12,0	2,70	50	194-2511-9050
M 25 x 1,5	PG 13,5	27,0	8,0	12,0	2,10	50	194-2513-9050
M 25 x 1,5	PG 16	27,0	8,0	21,5	2,40	50	194-2516-9050
M 25 x 1,5	PG 21	32,0	8,0	23,0	3,40	50	194-2521-9050
M 32 x 1,5	PG 13,5	34,0	8,5	12,5	5,80	20	194-3213-9020
M 32 x 1,5	PG 16	34,0	8,5	12,5	5,10	20	194-3216-9020
M 32 x 1,5	PG 21	34,0	8,5	23,5	4,40	20	194-3221-9020
M 32 x 1,5	PG 29	40,0	8,5	25,0	4,60	10	194-3229-9010
M 40 x 1,5	PG 16	42,0	8,5	13,5	10,50	10	194-4016-9010
M 40 x 1,5	PG 29	42,0	8,5	25,0	7,10	10	194-4029-9010
M 40 x 1,5	PG 36	50,0	8,5	28,0	9,10	10	194-4036-9010
M 50 x 1,5	PG 21	52,0	9,5	15,5	18,80	10	194-5021-9010
M 50 x 1,5	PG 29	52,0	9,5	15,5	11,70	10	194-5029-9010
M 50 x 1,5	PG 36	52,0	9,5	29,0	10,40	10	194-5036-9010
M 50 x 1,5	PG 42	58,0	9,5	31,5	12,30	5	194-5042-9005
M 63 x 1,5	PG 29	65,0	10,5	17,5	33,30	5	194-6329-9005
M 63 x 1,5	PG 36	65,0	10,5	17,5	21,70	5	194-6336-9005
M 63 x 1,5	PG 42	65,0	10,5	32,5	21,50	1	194-6342-9001
M 63 x 1,5	PG 48	65,0	10,5	32,5	22,60	1	194-6348-9001

Alle angegebenen Werte sind ca.-Angaben und wurden bei 20 °C ermittelt. Technische und preisliche Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie den technischen Anhang und die allgemeinen Verkaufsbedingungen./All stated data are approx. figures based on a temperature of 20 °C. Engineering and price modifications subject to change. Please refer to the technical appendix and our General Sales Conditions.