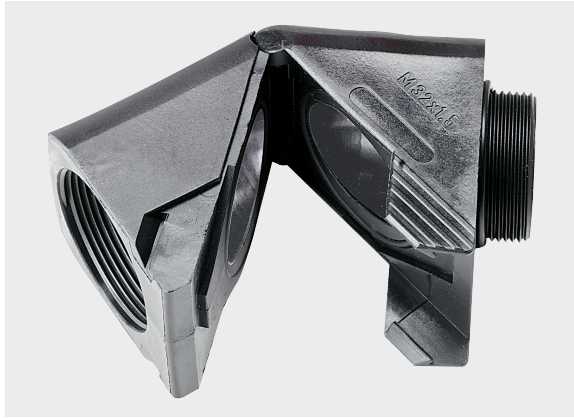




Typ KAW (Kunststoffanschlusswinkel)

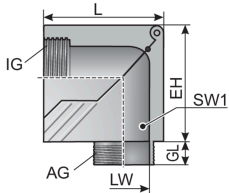


Produktinformationen

Der 90° Kunststoffanschlusswinkel KAW ist ein klappbarer Winkelanschluss, der aus speziell modifiziertem Polyamid gefertigt wird. Dieser kann beliebig mit Kabelverschraubungen oder Schlauchverschraubungen kombiniert werden. Der Anschlusswinkel zeichnet sich durch nachfolgende Vorteile aus:

- Einfache Leitungseinführung
- Hoher Schutzgrad IP 68
- Einfache Montage
- Zum Aufklappen
- Verschiedenste Anschlussmöglichkeiten
- Inklusive Dichtung am Anschlussgewinde

Informationen, Konformitäten und Zulassungen



Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	AG	IG	EH mm	GL mm	L mm	LW mm	SW 1 mm	VPE St.
KAW-M 16x1,5	83661650	Schwarz	M16x1,5	PG 09	23	8	28.5	10	19	25
KAW-M 20x1,5	83661652	Schwarz	M20x1,5	PG 13,5	30.5	9	35	13.5	24	25
KAW-M 25x1,5	83661654	Schwarz	M25x1,5	PG 21	40	11	49	19.5	33	25
KAW-M 32x1,5	83661656	Schwarz	M32x1,5	PG 29	51.5	11	60	27	42	10
KAW-M 16x1,5	83661610	Grau	M16x1,5	PG 09	23	8	28.5	10	19	25
KAW-M 20x1,5	83661612	Grau	M20x1,5	PG 13,5	30.5	9	35	13.5	24	25
KAW-M 25x1,5	83661614	Grau	M25x1,5	PG 21	40	11	49	19.5	33	25
KAW-M 32x1,5 1)	83661616	Grau	M32x1,5	PG 29	51.5	11	60	27	42	10
KAW PG09	83661050	Schwarz	PG 09	PG 09	23	8	28.5	10	19	25
KAW PG11	83661052	Schwarz	PG 11	PG 11	27	8	31.5	12	22	25
KAW PG13,5 1)	83661054	Schwarz	PG 13,5	PG 13,5	30.5	9	35	13.5	24	25
KAW PG16 1)	83661056	Schwarz	PG 16	PG 16	32.5	10	37.5	16	27	25
KAW PG21 1)	83661058	Schwarz	PG 21	PG 21	40	11	49	20	33	25



Typ KAW (Kunststoffanschlusswinkel)

Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	AG	IG	EH mm	GL mm	L mm	LW mm	SW 1 mm	VPE St.
KAW PG29 1)	83661060	Schwarz	PG 29	PG 29	51.5	11	60	27	42	10
KAW PG09	83661012	Grau	PG 09	PG 09	23	8	28.5	10	19	25
KAW PG11 1)	83661014	Grau	PG 11	PG 11	27	8	31.5	12	22	25
KAW PG13,5 1)	83661016	Grau	PG 13,5	PG 13,5	30.5	9	35	13.5	24	25
KAW PG16 1)	83661018	Grau	PG 16	PG 16	32.5	10	37.5	16	27	25
KAW PG21	83661020	Grau	PG 21	PG 21	40	11	49	20	33	25
KAW PG29 1)	83661022	Grau	PG 29	PG 29	51.5	11	60	27	42	10

1) Keine Lagerware, Lieferzeit und Mindestabnahmemenge auf Anfrage

Materialeigenschaften



mod. Polyamid PA 6 || NBR II

Thermische Eigenschaften



Temperatur / Temperaturbereich -20 °C – 80 °C

Schutzklasse



Schutzklasse IP68

Brandeigenschaften



Brandklassenach UL94: V0 selbstverlöschend

Technische Informationen



Halogenfrei

Konformität



RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)



Typ KAW (Kunststoffanschlusswinkel)

Klassifizierung



ETIM 9: EC001176 || eClass 14: 27430312 || UNSPSC: 40183103 ||