

eskon Artikelnummer 58xxxx

Produktbezeichnung Rohrkabelschuhe, Winkelform 45°, unisoliert

Norm DIN EN 61238-1

Grafische Darstellung



Verwendung scorlink - Winkelkabelschuhe werden zum Abschluss von Kabelführungen verwendet und stellen eine elektrische Verbindung zwischen dem Kabel und dem anzuschließenden Gerät her. Sie werden anders als andere Kabelschuhe nicht aus einem Blech gestanzt und geformt, sondern aus einem Rohr hergestellt. Dies führt unter anderem zu einer besseren Leitfähigkeit.

Die Lochbohrungen der scorlink - Rohrkabelschuhe sind kompatibel mit Gewinden von Schrauben, Stiften und Bolzen von M5 bis M16.

Technische Daten	Werkstoff	E-CU
	Oberfläche	galvanisch verzinkt
	Bauart	Winkelform
	Zulassung	DIN EN 61238-1
	Variante	45° abgewinkelt ohne Sichtloch Normalausführung abgeschrägter Kabeleinführungshals
	Isolationsmaterial	ohne

B	Datenblatt angepasst	27.08.2020	NAO	DIS
Index	Änderungsgrund	Datum	Bearbeiter	Freigabe

eskon GmbH – Am Heisterbusch 7 – 19258 Gallin – Tel. 038851 – 33320 – Fax 038851 – 333222

Die Angaben in dieser Veröffentlichung erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen. Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf Ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke. Änderungen behalten wir uns vor, wenn neue Erkenntnisse es erforderlich machen.

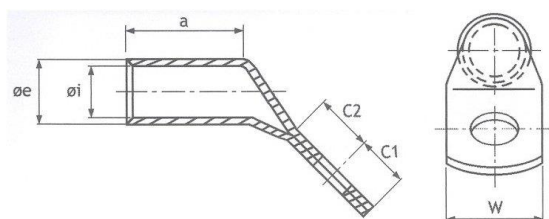
Weitere Informationen finden Sie in unseren Katalogen oder im Internet unter www.eskon.de

eskon Artikelnummer 58xxxx

Produktbezeichnung Rohrkabelschuhe, Winkelform 45°, unisoliert

Norm DIN EN 61238-1

Abmessungen



Kabel-Ø mm ²	Ring-Ø	W mm	Ø i mm	Ø e mm	C1+C2 mm	a mm	Artikelnr.
6	M5	10,0	3,5	6,5	15,0	9,0	580951
	M6	12,0	3,5	6,5	15,0	9,0	580952
	M8	15,0	3,5	6,5	20,0	9,0	580953
10	M5	12,0	4,5	7,0	14,0	10,0	580984
	M6	12,0	4,5	7,0	14,0	10,0	580954
	M8	15,0	4,5	7,0	20,0	10,0	580955
	M10	17,0	4,5	7,0	24,0	10,0	580956
	M12	19,0	4,5	7,0	26,0	10,0	580985
16	M5	12,0	5,5	8,5	12,0	13,0	580986
	M6	12,0	5,5	8,5	14,0	13,0	580910
	M8	15,0	5,5	8,5	18,0	13,0	580911
	M10	17,0	5,5	8,5	22,0	13,0	580957
	M12	19,0	5,5	8,5	25,0	13,0	580958
25	M5	14,0	7,0	10,0	15,0	15,0	580987
	M6	14,0	7,0	10,0	15,0	15,0	580988
	M8	16,0	7,0	10,0	20,0	15,0	580959
	M10	18,0	7,0	10,0	24,0	15,0	580960
	M12	19,0	7,0	10,0	26,0	15,0	580961

B	Datenblatt angepasst	27.08.2020	NAO	DIS
Index	Änderungsgrund	Datum	Bearbeiter	Freigabe

eskon GmbH – Am Heisterbusch 7 – 19258 Gallin – Tel. 038851 – 33320 – Fax 038851 – 333222

Die Angaben in dieser Veröffentlichung erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen. Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf Ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke. Änderungen behalten wir uns vor, wenn neue Erkenntnisse es erforderlich machen.

Weitere Informationen finden Sie in unseren Katalogen oder im Internet unter www.eskon.de

eskon Artikelnummer 58xxxx

Produktbezeichnung Rohrkabelschuhe, Winkelform 45°, unisoliert

Norm DIN EN 61238-1

Kabel-Ø mm ²	Ring-Ø	W mm	Ø i mm	Ø e mm	C1+C2 mm	a mm	Artikelnr.
35	M6	17,0	8,5	12,0	15,0	17,0	580989
	M8	17,0	8,5	12,0	20,0	17,0	580963
	M10	19,0	8,5	12,0	24,0	17,0	580964
	M12	21,0	8,5	12,0	26,0	17,0	580965
50	M8	20,0	10,0	14,0	20,0	19,0	580990
	M10	20,0	10,0	14,0	24,0	19,0	580967
	M12	23,0	10,0	14,0	26,0	19,0	580968
70	M8	24,0	12,0	16,5	20,0	21,0	580991
	M10	24,0	12,0	16,5	24,0	21,0	580969
	M12	24,0	12,0	16,5	26,0	21,0	580970
	M16	28,0	12,0	16,5	32,0	21,0	580971
95	M8	26,0	13,5	18,0	26,0	25,0	580962
	M10	26,0	13,5	18,0	29,0	25,0	580972
	M12	26,0	13,5	18,0	31,0	25,0	580973
	M16	28,0	13,5	18,0	38,0	25,0	580974
120	M8	28,0	15,0	19,5	30,0	26,0	580981
	M10	28,0	15,0	19,5	31,0	26,0	580975
	M12	28,0	15,0	19,5	32,0	26,0	580976
150	M10	31,0	16,5	21,0	31,0	30,0	580978
185	M12	35,0	19,0	24,0	40,0	30,0	580982
	M16	35,0	19,0	24,0	40,0	30,0	580983

B	Datenblatt angepasst	27.08.2020	NAO	DIS
Index	Änderungsgrund	Datum	Bearbeiter	Freigabe

eskon GmbH – Am Heisterbusch 7 – 19258 Gallin – Tel. 038851 – 33320 – Fax 038851 – 333222

Die Angaben in dieser Veröffentlichung erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen. Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf Ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke. Änderungen behalten wir uns vor, wenn neue Erkenntnisse es erforderlich machen.

Weitere Informationen finden Sie in unseren Katalogen oder im Internet unter www.eskon.de