

APD OD YE 102 (787 957)



Abbildung unverbindlich

Für die Sicherheit des Produkts ist das gezeigte Foto des Produkts als Referenz für die Abbildung zu verwenden.

Die Abbildung zeigt das Produkt in der Größe S. Die Abbildung zeigt das Produkt in der Größe S. Die Abbildung zeigt das Produkt in der Größe S.

DEHNcare ArcFit Outdoor / Outdoor

Normen	EN 60905-1:2012, EN 60905-2:2012, EN 60905-3:2012, EN 60905-4:2012, EN 60905-5:2012, EN 60905-6:2012, EN 60905-7:2012, EN 60905-8:2012, EN 60905-9:2012, EN 60905-10:2012, EN 60905-11:2012, EN 60905-12:2012, EN 60905-13:2012, EN 60905-14:2012, EN 60905-15:2012, EN 60905-16:2012, EN 60905-17:2012, EN 60905-18:2012, EN 60905-19:2012, EN 60905-20:2012, EN 60905-21:2012, EN 60905-22:2012, EN 60905-23:2012, EN 60905-24:2012, EN 60905-25:2012, EN 60905-26:2012, EN 60905-27:2012, EN 60905-28:2012, EN 60905-29:2012, EN 60905-30:2012, EN 60905-31:2012, EN 60905-32:2012, EN 60905-33:2012, EN 60905-34:2012, EN 60905-35:2012, EN 60905-36:2012, EN 60905-37:2012, EN 60905-38:2012, EN 60905-39:2012, EN 60905-40:2012, EN 60905-41:2012, EN 60905-42:2012, EN 60905-43:2012, EN 60905-44:2012, EN 60905-45:2012, EN 60905-46:2012, EN 60905-47:2012, EN 60905-48:2012, EN 60905-49:2012, EN 60905-50:2012, EN 60905-51:2012, EN 60905-52:2012, EN 60905-53:2012, EN 60905-54:2012, EN 60905-55:2012, EN 60905-56:2012, EN 60905-57:2012, EN 60905-58:2012, EN 60905-59:2012, EN 60905-60:2012, EN 60905-61:2012, EN 60905-62:2012, EN 60905-63:2012, EN 60905-64:2012, EN 60905-65:2012, EN 60905-66:2012, EN 60905-67:2012, EN 60905-68:2012, EN 60905-69:2012, EN 60905-70:2012, EN 60905-71:2012, EN 60905-72:2012, EN 60905-73:2012, EN 60905-74:2012, EN 60905-75:2012, EN 60905-76:2012, EN 60905-77:2012, EN 60905-78:2012, EN 60905-79:2012, EN 60905-80:2012, EN 60905-81:2012, EN 60905-82:2012, EN 60905-83:2012, EN 60905-84:2012, EN 60905-85:2012, EN 60905-86:2012, EN 60905-87:2012, EN 60905-88:2012, EN 60905-89:2012, EN 60905-90:2012, EN 60905-91:2012, EN 60905-92:2012, EN 60905-93:2012, EN 60905-94:2012, EN 60905-95:2012, EN 60905-96:2012, EN 60905-97:2012, EN 60905-98:2012, EN 60905-99:2012, EN 60905-100:2012
--------	--

Abbildung unverbindlich

Typ	APD OD YE 102
Art.-Nr.	787 957
Störlichtbogenenschutzklasse (Box-Test 7 kA / 0,5 s – einpolig)	APC 2
Lichtbogenenergie (W _{arc} oder W _{LBP})	320 kJ
Arc Rating – ATPV (Open Arc)	16 cal / cm ² *)
Arc Rating – ELIM (Open Arc)	13 cal / cm ²
PPE Category (NFPA 70E)	PPE 2
Material	Modacryl (40%), Viskose (59%), Antistatika (1%), PU Membrane: Meta-Aramid Knitting (100%)
Flächengewicht	300 g/m ²
Material Nähfaden	Kevlar (100%)
Norm	IEC 61482-2, EN ISO 11612, EN 1149-5, EN ISO 20471, EN 13034, EN ISO 13688, EN ISO 11611
Hauptfarbe	fluoreszierend gelb
Zweitfarbe	grau
Reißverschluss	rot
Größe (International)	102 (M/L-L)
Gewicht	1,14 kg
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	62034331
GTIN (EAN)	4013364516687
VPE	1 Stk.

*) Oberstoff nach Vorbehandlung

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.