

**NEU** APT ID 28 (787 666)



Abbildung unverbindlich

**DEHNcare ArcFit Indoor / Outdoor**

**Normen - Normenübersicht (Teil) / Material nach EN 60900**

| Normen | EN 60900 | EN 60901 | EN 60902 | EN 60903 | EN 60904 | EN 60905 | EN 60906 | EN 60907 | EN 60908 | EN 60909 | EN 60910 | EN 60911 | EN 60912 | EN 60913 | EN 60914 | EN 60915 | EN 60916 | EN 60917 | EN 60918 | EN 60919 | EN 60920 | EN 60921 | EN 60922 | EN 60923 | EN 60924 | EN 60925 | EN 60926 | EN 60927 | EN 60928 | EN 60929 | EN 60930 | EN 60931 | EN 60932 | EN 60933 | EN 60934 | EN 60935 | EN 60936 | EN 60937 | EN 60938 | EN 60939 | EN 60940 | EN 60941 | EN 60942 | EN 60943 | EN 60944 | EN 60945 | EN 60946 | EN 60947 | EN 60948 | EN 60949 | EN 60950 | EN 60951 | EN 60952 | EN 60953 | EN 60954 | EN 60955 | EN 60956 | EN 60957 | EN 60958 | EN 60959 | EN 60960 | EN 60961 | EN 60962 | EN 60963 | EN 60964 | EN 60965 | EN 60966 | EN 60967 | EN 60968 | EN 60969 | EN 60970 | EN 60971 | EN 60972 | EN 60973 | EN 60974 | EN 60975 | EN 60976 | EN 60977 | EN 60978 | EN 60979 | EN 60980 | EN 60981 | EN 60982 | EN 60983 | EN 60984 | EN 60985 | EN 60986 | EN 60987 | EN 60988 | EN 60989 | EN 60990 | EN 60991 | EN 60992 | EN 60993 | EN 60994 | EN 60995 | EN 60996 | EN 60997 | EN 60998 | EN 60999 |
|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Normen | EN 60900 | EN 60901 | EN 60902 | EN 60903 | EN 60904 | EN 60905 | EN 60906 | EN 60907 | EN 60908 | EN 60909 | EN 60910 | EN 60911 | EN 60912 | EN 60913 | EN 60914 | EN 60915 | EN 60916 | EN 60917 | EN 60918 | EN 60919 | EN 60920 | EN 60921 | EN 60922 | EN 60923 | EN 60924 | EN 60925 | EN 60926 | EN 60927 | EN 60928 | EN 60929 | EN 60930 | EN 60931 | EN 60932 | EN 60933 | EN 60934 | EN 60935 | EN 60936 | EN 60937 | EN 60938 | EN 60939 | EN 60940 | EN 60941 | EN 60942 | EN 60943 | EN 60944 | EN 60945 | EN 60946 | EN 60947 | EN 60948 | EN 60949 | EN 60950 | EN 60951 | EN 60952 | EN 60953 | EN 60954 | EN 60955 | EN 60956 | EN 60957 | EN 60958 | EN 60959 | EN 60960 | EN 60961 | EN 60962 | EN 60963 | EN 60964 | EN 60965 | EN 60966 | EN 60967 | EN 60968 | EN 60969 | EN 60970 | EN 60971 | EN 60972 | EN 60973 | EN 60974 | EN 60975 | EN 60976 | EN 60977 | EN 60978 | EN 60979 | EN 60980 | EN 60981 | EN 60982 | EN 60983 | EN 60984 | EN 60985 | EN 60986 | EN 60987 | EN 60988 | EN 60989 | EN 60990 | EN 60991 | EN 60992 | EN 60993 | EN 60994 | EN 60995 | EN 60996 | EN 60997 | EN 60998 | EN 60999 |

Abbildung unverbindlich

| Typ   | APT ID 28  |
|---|--|
| Art.-Nr.  | 787 666 <small>neu</small>   |
| Störlichtbogenschutzklasse (Box-Test 7 kA / 0,5 s – einpolig) | APC 2  |
| Lichtbogenenergie ( $W_{arc}$ oder $W_{LEP}$ )                | 320 kJ   |
| Arc Rating – ATPV (Open Arc)                                  | 18 cal / cm <sup>2</sup> *)  |
| Arc Rating – ELIM (Open Arc)                                  | 13 cal / cm <sup>2</sup>   |
| PPE Category (NFPA 70E)                                       | PPE 2  |
| Material  | Baumwolle (52%), Modacryl (22%), Viskose (19%), Para-Aramid (6%), Antistatika (1%) |
| Flächengewicht  | 450 g/m <sup>2</sup>   |
| Material Nähfaden   | Kevlar (100%)  |
| Norm  | IEC 61482-2, EN ISO 11612, EN 1149-5, EN ISO 13688, EN ISO 11611, EN 17353         |
| Hauptfarbe  | grau   |
| Zweitfarbe  | schwarz  |
| Reißverschluss  | rot  |
| Größe (International)   | 28 (XL-K)  |
| Design-Code   | TIGRBLRE0000P0   |
| Gewicht   | 1.020 g  |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)                        | 62034211   |
| GTIN (EAN)  | 4013364490574  |
| 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.