

FIȘĂ TEHNICĂ Cuplă T

DESCRIEREA GENERALĂ:

- Grad de etanșietate IP 40;
- Confectionate din material special cu autostingere;
- Conlucrează: Courline EURO, Spiral EURO, Courflex;
- Se folosește în instalațiile electrice încastrate în tencuială;
- Special pentru îmbinarea tuburilor rigide și flexibile;
- Divizibil în două părți, posibilitatea de control a cablurilor;

PROPRIETĂȚI:

Rezistență la comprimare (forță de presiune) la 22 ±2°C	>320N/5cm
Rezistență la impact (masă/înălțimea căderii) la -15°C	m:1kg/h=100mm
Temperatură limită inferioară	-5°C
Temperatură limită superioară	+60°C
Rezistență dielectrică	2kv/15 min
Rezistență de izolare	>100 MΩ



STANDARDELE APLICATE: EN.61386-1/2004; EN.61386-22/2004

TIP	Conlucrează cu tuburi	U.M.	Culoare	Ambalare (pungă)	Ambalare (cutie)
16	OD Ø 16 mm	BUC	GRI	10	250
20	OD Ø 20 mm	BUC	GRI	10	250
25	OD Ø 25 mm	BUC	GRI	10	250
32	OD Ø 32 mm	BUC	GRI	5	75