



SAE N.	FLANGIA / FLANGE BRIDE / FLANSCH			
	O	P	Q	α
5	356	314.3	333.4	45°
4	403	362	381	30°
3	451	409.6	428.6	30°
2	490	447.7	466.7	30°

ECP 28 A 2 POLE				
TIPO / TYPE / TYP	A	E	F	C.G.
ECP 28 M/2	480	131,5	71	233
ECP 28 2L/2	525	171,5	111	248
ECP 28 3L/2	525	171,5	111	254
ECP 28 VL/2	555	171,5	111	273

SAE N.	GIUNTI A DISCHI / DISC COUPLING DISCQUE DE MONOPALIER / SCHEIBENKUPPLUNG				
	d	L	Q1	S1	α ₁
6 1/2	215.9	30.2	200	9	60°
7 1/2	241.3	30.2	222.25	9	45°
8	263.52	62	244.47	11	60°
10	314.32	53.8	295.27	11	45°
11 1/2	352.42	39.6	333.37	11	45°

ECP 28 A 4 POLE				
TIPO / TYPE / TYP	A	E	F	C.G.
ECP 28 OS/4	445	/	/	214
ECP 28 S/4	445	/	/	217
ECP 28 M/4	480	131,5	71	238
ECP 28 2L/4	525	171,5	111	254
ECP 28 VL/4	555	171,5	111	274

QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA
REFERS WITHOUT TOLERANCE
MEDIA UNI EN 22768/1

DIMENSIONI DI INGOMBRO FORMA MD35
MD35 COUPLING OVERALL DIMENSIONS

ALTERNATORE - ALTERNATOR
ECP 28
A

meccalte

Via Roma 20 - 36051 Creazzo (Vicenza) - ITALY
www.meccalte.com

-A termine di legge ci riserviamo la proprietà di questo disegno con il divieto di riprodurlo.
-We reserve all legal rights for this drawing and unauthorised copying, reproduction, lending or use is prohibited by law.

SCALA-SCALE 1:3
CODICE DISEGNO - DESIGN CODE A8476
REV. 04
Rif. doc. - Ref. doc. CLP00105

DISEGNATO - DESIGNED BY
04/02/2013
A. CELIO
CONTROLLATO - CHECKED BY
APPROVATO - APPROVED BY