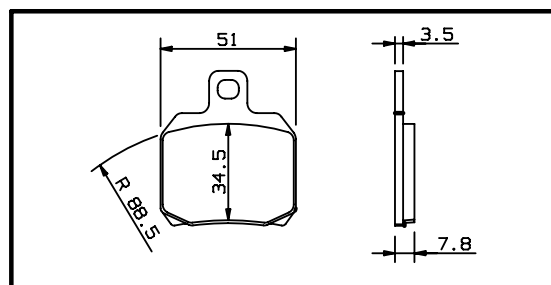


DESCRIZIONE

Pinza fissa 2 pistoni contrapposti, costruita in due meta' unite mediante viti. Le pastiglie sono supportate da un perno. Materiale costruzione: Lega di Alluminio. Fluido di azionamento: liquido freni DOT4.

N.B.: Il disegno mostra la pinza 20.6950.11
Pinza Codice 20.6950.21 speculare.

FORMA E DIMENSIONE PASTIGLIE



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | | | | |
|----------------------------------|---------|-------|---|----------------------|
| Numero e diametro pistoni: | 2 | 32mm | Superficie media | |
| Pressione MAX di funzionamento: | | 70bar | materiale d'attrito (1 pastiglia): | 16.1 cm ² |
| A) Posizione disco (TOLLERANZE): | ±0.6 mm | | Massa (con pastiglie non sinterizzate): | 0.600 Kg |

CONFIGURAZIONI

| COD. PINZA / CARATT. | MATERIALE ATTRITO | COLORE CORPO | LATO MONT. | SPESS. DISCHI UTILIZZABILI | VOL. LIQUIDO PER USURA PASTIGLIE |
|----------------------|-------------------|--------------|------------|----------------------------|----------------------------------|
| 20.6950.11 / 21 | FERIT I/D 450 FF | ORO | SX / DX | 4.0 mm | 6.5 cm ³ |

RICAMBI DISPONIBILI

| COD. PINZA / RICAMBI | PASTIGLIE | TAPPO SPURGO | PARAPOLVERE | PERNO GRAFETTA MOLLA |
|----------------------|-------------|--------------|-------------|----------------------|
| 20.6950.11 / 21 | 107.6949.11 | 105.3387.10 | 105.1502.10 | 120.5116.11 |