## ▶ Parametri Lenti Degressive

Dati e parametri generali di produzioni	Lenti Estix Camber Office	Lenti Estix Office	Lenti Estix Classic Degressive	Lenti Estix Smart Antifatica
Teconologia	Free Form	Free Form	Free Form	Free Form
Design Free Form	Non Individuale	Non Individuale	Non Individuale	Individuale
Distanza	1,3 m/2,0 m/4,0 m/6,0 m	1,3 m/2,0 m/4,0 m	и	ш
Altezza minima di montaggio	18	20	18	16
Addizione	Da 0,75 A 4,00 Passo Di 0,25	Da 0,75 a 3,50 passo di 0,25	и	0,66/1,00/1,25
Degressione	и	0,50/-2,75 passo di 025	0,25/-2,25 passo di 0,25	Ш
Inset variabile	и	Ш	и	Da 1,5 a 3,5, mm passo di 01
Distanza minima sopra la croce di centraggio al montaggio (mm)	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm
Centratura Posizionare la croce di centratura al centro della pupilla utilizzando il pd per lontano				
Valori standard				
Curva di avvolgimento (wrap)	5°	5°	и	5°
Angolo pantoscopico	80	80	и	80
Distanza apice corneale	14,30 mm	14,30 mm	ш	14,3 mm
Informazioni necessarie alla produzione				
Prescrizione da lontano + addizione	Obbligatorio	Obbligatorio	Obbligatorio	Obbligatorio
Prescrizione da vicino + degressione	и	и	Obbligatorio	Opzionale
Distanza	Obbligatorio	Obbligatorio	и	"
Mono di (OD e OS) separati	Opzionale	Opzionale	Obbligatorio	Opzionale
Altezza pupillare ( OD e OS separati)	Opzionale	Opzionale	Obbligatorio	Opzionale
Dimensioni montature (box a e b)	Opzionale	Opzionale	Obbligatorio	Opzionale
Larghezza ponte	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale
Parametri individuali	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale