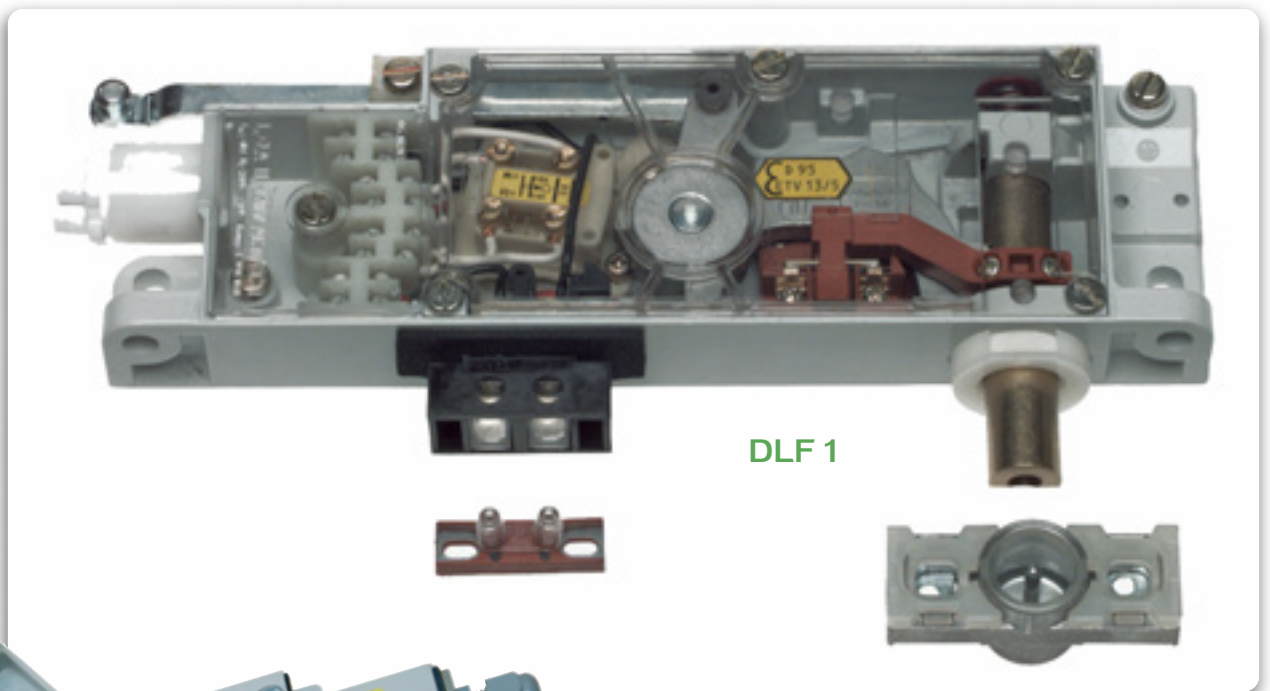


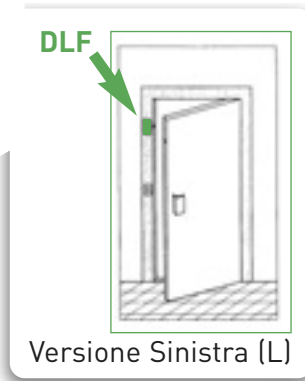
SERRATURA DLF 1



DLF 1



DL 1 IP54



Versione Sinistra (L)

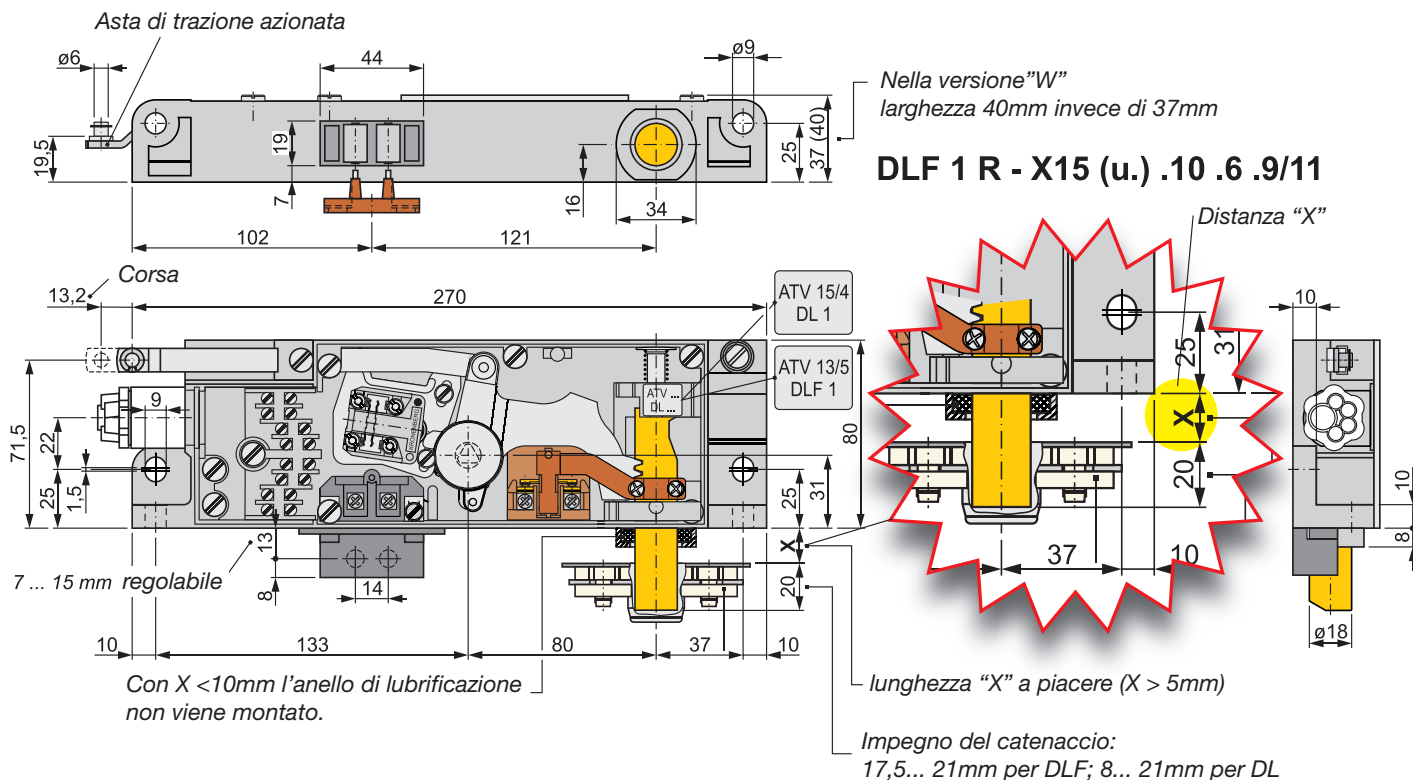


Versione Destra (R)

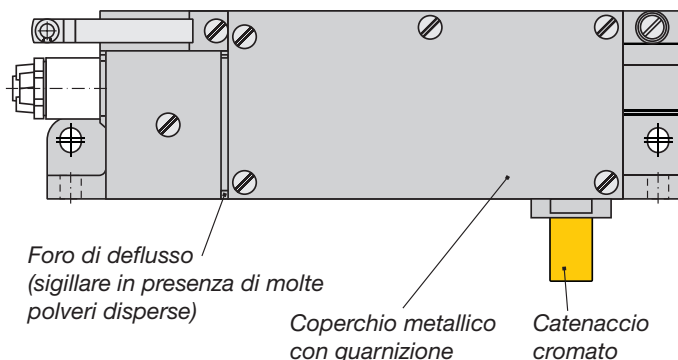
Tabella codici d'ordine

DLF 1	R	X=??	U	.10	.6	.9/01	W
Con dispositivo di sicurezza = DLF 1 Senza dispositivo di sicurezza = DL 1	Versione destra = R Versione sinistra = L	X=Distanza tra serratura e battente (Vedi disegno a pag.4)					W = esecuzione stagna (IP54) senza aggiunta = IP40 (con preliminare: IP20)
Smusso del catenaccio: Smusso lato carcassa (per porte a battente, di serie) = (u) Smusso lato coperchio (per porte speciali, a richiesta) = (o) Smusso lato cablaggio (per porte scorrevoli, a richiesta) = (i) Smusso opposto lato cablaggio (per porte scorrevoli, a richiesta) = (a)			Contatto ausiliario (del "presente"). .9/01 = 1 contatto chiuso con cabina al piano. .9/02 = 2 contatti chiusi con cabina al piano. .9/11 = 1 contatto chiuso/1 contatto aperto con cabina al piano.				
Azionamento: Asta di trazione = .10 Leva con rotella = .20 Leva con rotella + asta di trazione = .30 Leva con rotella 90° = .40 come .40 ruotata di 180° = .40/180 Leva con rotella laterale = .50 come .50 ruotata di 180° = .50/180 Asta di trazione doppia = .10/KOPPEL			Contatto porta/preliminare: .6 = incorporato - azionamento lato carcassa (per porte a battente) .8 = contatto tipo RZ incorporato (per porte scorrevoli) Attenzione: I contatti porta incorporati (IP20) non sono utilizzabili nella versione IP54.				
			Sblocco di emergenza supplementare: senza aggiunta = diretto lato carcassa (di serie) .1 = diretto lato coperchio .2 = indiretto lato carcassa .3 = indiretto lato coperchio				

SERRATURA DLF 1

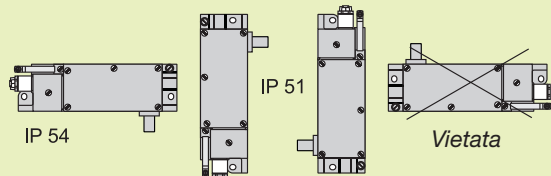


Versione "W"



Esecuzione stagna "W" (IP54)

Posizioni di montaggio



DATI TECNICI

95/16/CE (EN 81-1/2:1998); 2006/42/CE
EN 60947-5-1
Protezione dai cortocircuiti
Grado di protezione

Contatti
Cablaggio
Temperatura di lavoro
Forza di azionamento

Conforme ai requisiti europei
Tensione nominale d'isolamento 250V Ith=10 A Uimp=4 kV
T 10 A; F 16 A
Carcassa in alluminio con coperchio trasparente: IP 40
Carcassa in alluminio con coperchio metallico e guarnizione: IP 54
Parti plastiche esterne in materiale autoestinguente
Ad apertura obbligatoria, placcati in argento
Con morsetti a vite max. 2,5 mm²
da -10° C a 80° C (versione speciale sino a -30° C)
60 N