



PN (bar)	400
Burst pressure (bar)	1600
Sealings	NBR
Surface treatment	Zinc. GALv. Fe/Zn 12 µ IV Gialla + Sigillatura
Temperature range	-25°C / +120°C

<u>Smussi non quotati:</u> 0.25x45°		<u>Raccordi non quotati:</u> R0.4		<u>Note:</u>	
Se non diversamente specificato: Dimensioni in millimetri - Quote senza classe di tolleranza indicata ; UNI EN 22768-1 CLASSE MEDIA					
<u>Sostituisce il disegno:</u> •		<u>Trattamento Superficiale / Surface Treatment:</u> Zinc. Galv. Fe/Zn 12 µm IV Gialla + Sigillatura		<u>Denominazione / Description:</u> ESCLUSORE IN LINEA	
<u>Sostituito dal disegno:</u> •		<u>Trattamento Termico / Heat Treatment:</u>			
<u>Modulo:</u> •		<u>Materiale Tenute / Sealings :</u> NBR			
disegno CAD non modificare manualmente non fare copie ingrandite o ridotte in caso di dubbi chiedere		<u>Materiale / Material:</u> 11SMnPb37 (AVP) UNI EN 10277-3			
		<u>Numero Disegno / Drawing Nr.:</u> L-ES180ZL		<u>Revision n°:</u> 3	
<u>Massa finito / Weight (g):</u> 138.14		<u>Disegnatore / Draftsman:</u>		<u>Approvato / Approved:</u>	
<u>Data Creazione:</u> 15/05/2020		<u>Scala:</u> 2:1		<u>Disegno:</u> A4	