


- VERNICE EPOSSIDICA ANTICORROSIVA
- MASSIMA PRESSIONE DI ESERCIZIO: 10 BAR
- PRESSIONE DI TEST: 3 BAR
- MASSIMA TEMPERATURA DI ESERCIZIO: 80 °C
- TUBI E RACCORDI IN OTTONE
- NORMA DI RIFERIMENTO: DIN EN 15154
- PRESSIONE MINIMA DI UTILIZZO: 2 BAR
- PORTATA D'ACQUA TESTATA: 80 L/MIN

- EPOXY COATING ANTI ACID
- MAX OPERATING PRESSURE: 10 BAR
- PRESSURE TESTING: 3 BAR
- MAX OPERATING TEMPERATURE: 80 °C
- PIPES AND FITTINGS ARE MADE IN BRASS
- NORM REFERENCE: DIN EN 15154
- MINIMUM PRESSURE SUPPLY: 2 BAR
- SHOWER HEAD WATER FLOW: 80 L/MIN

CODE	FINISH	NOTES
1100/150-H	ROSSO / RED	
1100/150-G	VERDE / GREEN	
1100/150-D1	GIALLO / YELLOW	RAL 1016

FILE: 1100_150-H	DISEGNO DI PROPRIETA' RISERVATA A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE		 ITALIAN MANUFACTURERS SINCE 1948			
ARCHIVIO: //						
REPARTO: L1-2	TOLLERANZE UNI EN ISO 22768-F	○ QUOTE IMPORTANTI				
SCALA: 11:50	TRANNE DOVE DIVERSAMENTE INDICATO	Ⓝ ESPONENTE DI MODIFICA				
MATERIALE: DIVERSI / VARIOUS						
NORMATIVE:						
<b>DIS.N°: 1100/150-H</b>		GRUPPO				
- DOCCIA DI EMERGENZA DA PARETE		- DOCCE DI EMERGENZA / EMERGENCY SHOWERS				
- WALL MOUNTED EMERGENCY SHOWER						
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	DIS.	DEL.	PEZZO GREZZO Kg :	
4	30-06-2020	AGGIORNATA DISTINTA / UPDATE LIST	BR	TD	PEZZO FINITO Kg : 2.452	
PRIMA EMISSIONE: 26-01-1998					DISEGNO STAMPO:	
NOTE:					FORMATO: A3	FOGLIO: 1