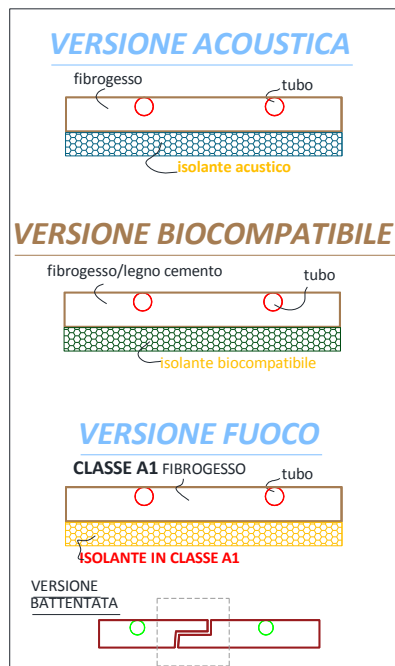
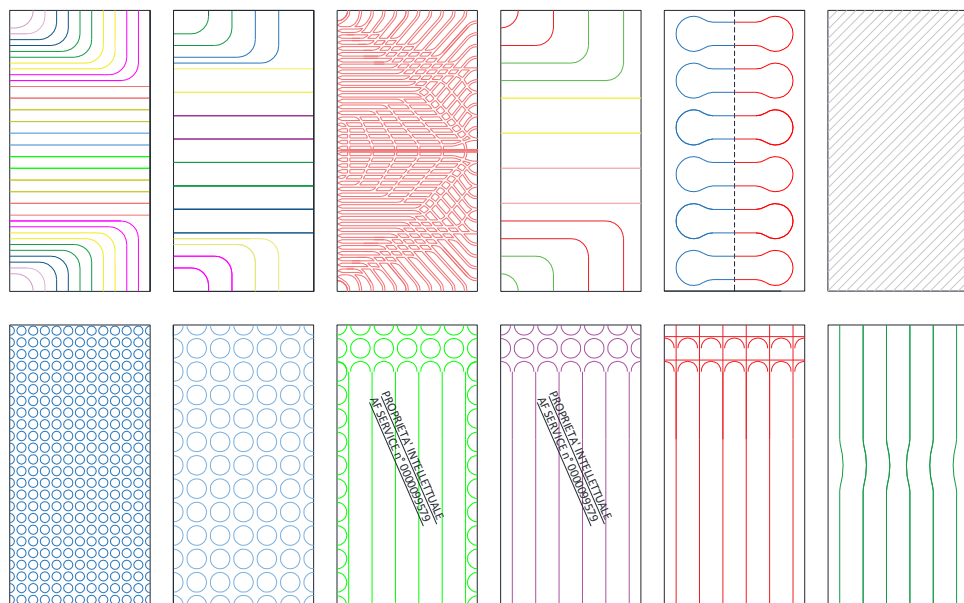


RAYFLOOR

PAVIMENTO RADIANTE A SECCO

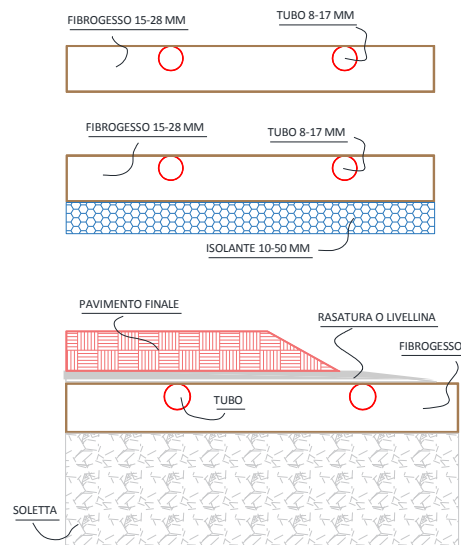
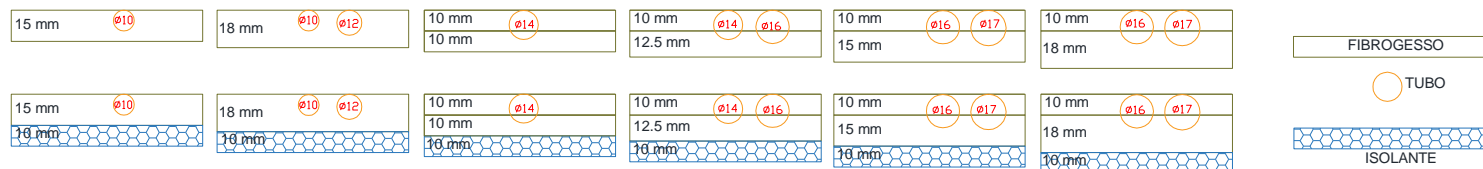
Pannello radiante a pavimento per sistemi a secco in fibrogesso. Gli spessori a disposizione vanno da 15 mm a 28 mm con o senza isolamento, ma è possibile richiedere diverse configurazioni. Con la scelta di materiali specifici siamo in grado di fornire soluzioni adatte all'isolamento acustico, alla biocompatibilità e alla resistenza al fuoco. La logica di fresatura prevede soluzioni lineari, bugnate o miste con conformazioni particolari per la zona sotto il collettore. Può essere utilizzato un ampio range di diametri dal tubo 8 mm al tubo 17 mm. A richiesta il pannello può essere battentato.



SCHEDA TECNICA

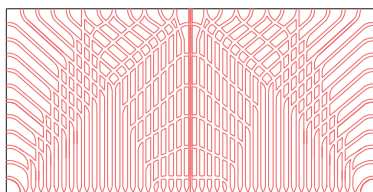
RAYFLOOR	codice: RYF
CARATTERISTICA ESSENZIALE: PANNELLO PER SISTEMI A SECCO	
DIMENSIONI STANDARD DEL PANNELLO: 120x60 cm	
CONFIGURAZIONE STANDARD: fibrogesso, fibrogesso isolato	
THERMAL CONDUCTIVITY λ : 0,32 W/mK	
DENSITA': 1.150 kg/mc	
DUREZZA: 30 N/mm ²	
PESO: 10 mm --> 11 kg/mq 12,5 mm --> 15 kg/mq 15 mm --> 18 kg/mq 18 mm --> 21 kg/mq	
TUBO: 8 10 12 14 16 17 mm	
PASSO: 5 6 7,5 10 12 15 cm	
SPESSORE: 15 18 23 10+10 10+12,5 10+15 10+18 mm	
ISOLAMENTO: 10-50 mm	
TEMPERATURA ACQUA min/max: 5-50 °C	
PRESSIONE MASSIMA: 4 bar	
LOGICA DI SCANALATURA: lineare, bugnata, mista	
PERSONALIZZAZIONE: spessore, tubo, isolamento, forma, scanalatura, dimensioni	
TOLLERANZA DIMENSIONI PANNELLO: +- 2 mm	
TOLLERANZA SCANALATURA: profondità -1.5 mm larghezza +-0,5 mm	

POSSIBILI CONFIGURAZIONI



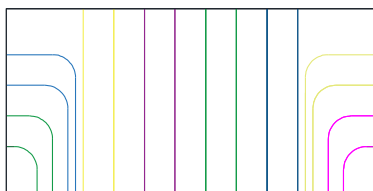
RAYFLOOR.H15 FIBROGESSO PER PAVIMENTO RADIANTE A SECCO

FIBROGESSO 120x60 cm SPESSORE 15 MM TUBO 8-10 MM PASSO 10 MM



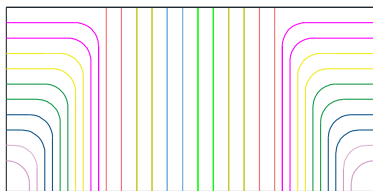
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 15 MM, PER SOTTOCOLLETORE CON DIRAMAZIONE MULTIPLA

codice **RYF15SM**



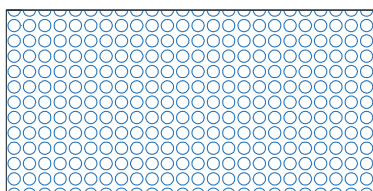
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 15 MM, PER SOTTOCOLLETORE 8 PARTENZE CON SBOCCO A PASSO 10 CM

codice **RYF15S8**



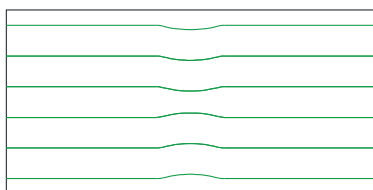
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 15 MM, PER SOTTOCOLLETORE 16 PARTENZE CON SBOCCO A PASSO 5 CM

codice **RYF15S16**



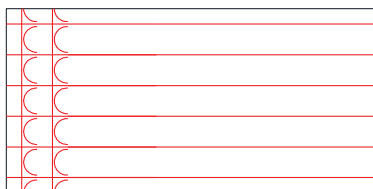
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 15 MM BUGNATO, PASSO 5 CM DA UTILIZZARE PER LE PARTENZE NELLA ZONA SOTTO IL COLLETORE, NELLE STRETTOIE DELLA STRUTTURA, NELLE PARETI PERIMETRALI

codice **RYF15B5**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 15 MM LINEARE, PASSO 5-7.5-10 CM

codice **RYF15L**



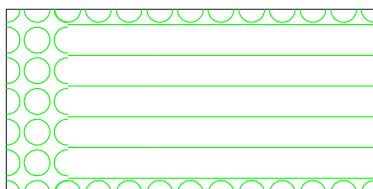
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 15 MM LINEARE CON CURVE, PASSO 7.5-10 CM

codice **RYF15LC**



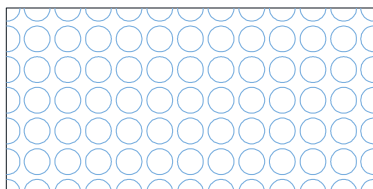
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 15 MM BUGNE CON LINEE, PASSO 7.5-10 CM

codice **RYF15BL**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 15 MM BUGNE LATERALI CON LINEE, PASSO 7.5-10 CM

codice **RYF15BLT**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 15 MM BUGNATO, PASSO 7.5-10 CM

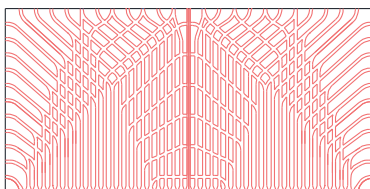
codice **RYF15B10**

PANNELLO LISCIO NON FRESATO codice **RYF15**

VERSIONE ISOLATA CON EPS200

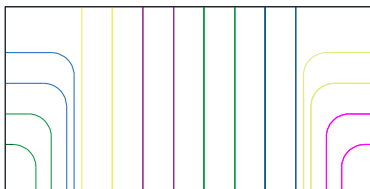
RAYFLOOR.H18 FIBROGESSO PER PAVIMENTO RADIANTE A SECCO

FIBROGESSO 120X60 cm SPESSORE 18 MM TUBO 8-10-12 MM PASSO 10 MM



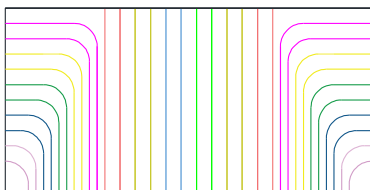
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 18 MM, PER SOTTOCOLLETORE DIRAMAZIONE MULTIPLA

codice **RYF18SM**



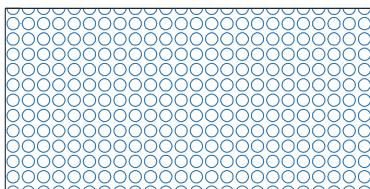
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 18 MM, PER SOTTOCOLLETORE 8 PARTENZE CON SBOCCO A PASSO 10 CM

codice **RYF18S8**



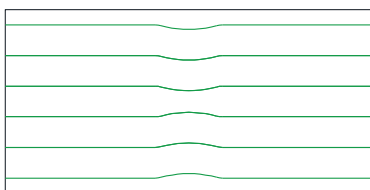
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 18 MM, PER SOTTOCOLLETORE 16 PARTENZE CON SBOCCO A PASSO 5 CM

codice **RYF18S16**



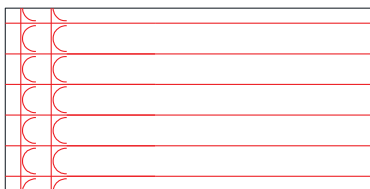
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 18 MM BUGNATO, PASSO 5 CM DA UTILIZZARE PER LE PARTENZE NELLA ZONA SOTTO IL COLLETORE, NELLE STRETTOIE DELLA STRUTTURA, NELLE PARETI PERIMETRALI

codice **RYF18B5**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 18 MM LINEARE, PASSO 5-7.5-10 CM

codice **RYF18L**



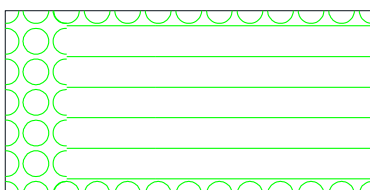
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 18 MM LINEARE CON CURVE, PASSO 7.5-10 CM

codice **RYF18LC**



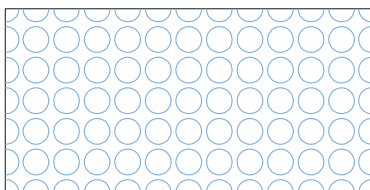
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 18 MM BUGNE CON LINEE, PASSO 7.5-10 CM

codice **RYF18BL**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 18 MM BUGNE LATERALI CON LINEE, PASSO 7.5-10 CM

codice **RYF18BLT**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 18 MM BUGNATO, PASSO 7.5-10 CM

codice **RYF18B10**

PANNELLO LISCIO NON FRESATO codice **RYF18**

VERSIONE ISOLATA CON EPS200

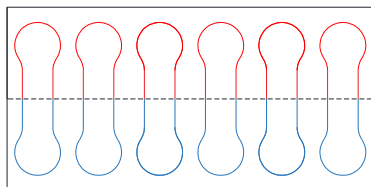
RAYFLOOR.H20

FIBROGESSO PER PAVIMENTO RADIANTE A SECCO

FIBROGESSO SPESSORE 120x60 cm 20 MM

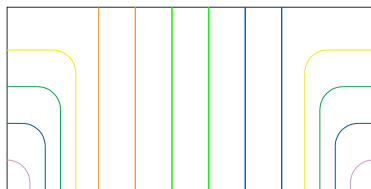
TUBO 8-10-12-14 MM

PASSO 12 MM



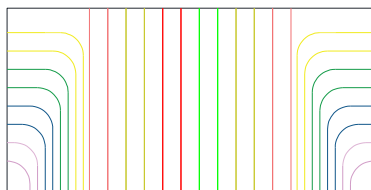
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 20 MM, CURVE ALLARGATE PER UTILIZZARE PASSI INFERIORI CON TUBI DI GROSSO DIAMETRO

codice **RYF20C**



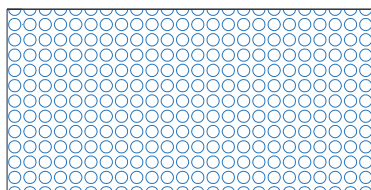
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 20 MM, PER SOTTOCOLLETORE 7 PARTENZE CON SBOCCO A PASSO 12 CM

codice **RYF20S7**



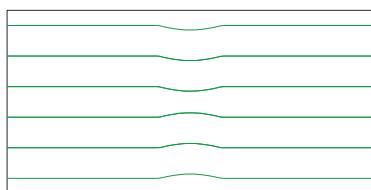
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 18 MM, PER SOTTOCOLLETORE 14 PARTENZE CON SBOCCO A PASSO 6 CM

codice **RYF20S14**



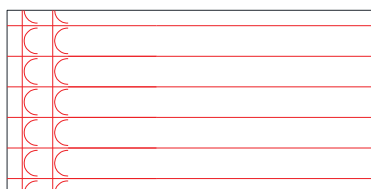
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 20 MM BUGNATO, PASSO 6 CM DA UTILIZZARE PER LE PARTENZE NELLA ZONA SOTTO IL COLLETORE, NELLE STRETTOIE DELLA STRUTTURA, NELLE PARETI PERIMETRALI

codice **RYF20B6**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 20 MM LINEARE, PASSO 12 CM

codice **RYF20L**



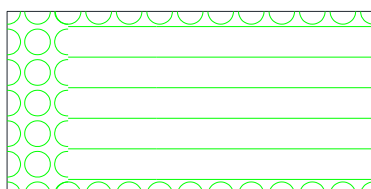
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 20 MM LINEARE CON CURVE, PASSO 12 CM

codice **RYF20LC**



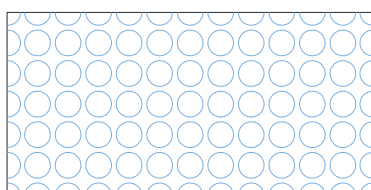
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 20 MM BUGNE CON LINEE, PASSO 12 CM

codice **RYF20BL**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 20 MM BUGNE LATERALI CON LINEE, PASSO 12 CM

codice **RYF20BLT**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 20 MM BUGNATO, PASSO 12 CM

codice **RYF20B12**

PANNELLO LISCIO NON FRESATO codice **RYF20**

VERSIONE ISOLATA CON EPS200

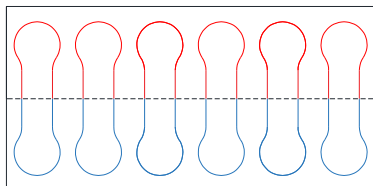
RAYFLOOR.H22

FIBROGESSO PER PAVIMENTO RADIANTE A SECCO

FIBROGESSO 120x60 cm SPESSORE 22 MM

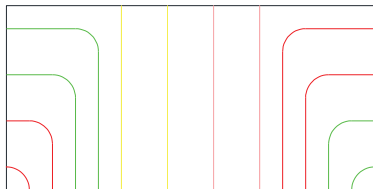
TUBO 8-10-12-14-16-17 MM

PASSO 15 MM



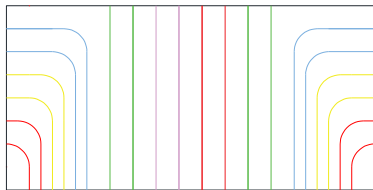
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 22 MM, CURVE ALLARGATE PER UTILIZZARE PASSI INFERIORI CON TUBI DI GROSSO DIAMETRO

codice **RYF22C**



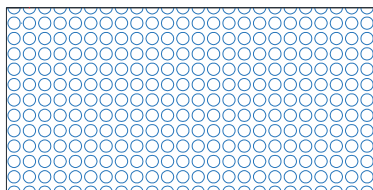
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 22 MM, PER SOTTOCOLLETORE 6 PARTENZE CON SBOCCO A PASSO 15 CM

codice **RYF22S6**



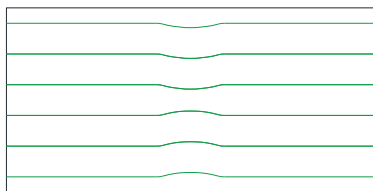
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 22 MM, PER SOTTOCOLLETORE 10 PARTENZE CON SBOCCO A PASSO 7.5 CM

codice **RYF22S10**



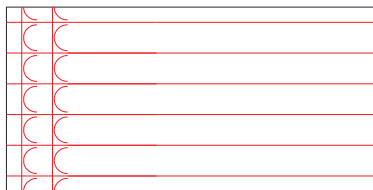
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 22 MM BUGNATO, PASSO 7.5 CM DA UTILIZZARE PER LE PARTENZE NELLA ZONA SOTTO IL COLLETORE, NELLE STRETTOIE DELLA STRUTTURA, NELLE PARETI PERIMETRALI

codice **RYF22B7**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 22 MM LINEARE, PASSO 15 CM

codice **RYF22L**



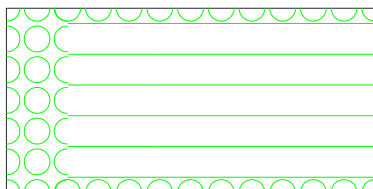
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 22 MM LINEARE CON CURVE, PASSO 15 CM

codice **RYF22LC**



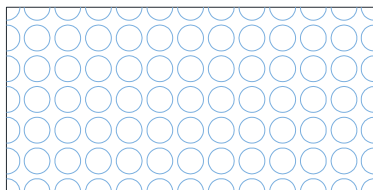
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 22 MM BUGNE CON LINEE, PASSO 15 CM

codice **RYF22BL**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 22 MM BUGNE LATERALI CON LINEE, PASSO 15 CM

codice **RYF22BLT**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 22 MM BUGNATO, PASSO 15 CM

codice **RYF22B15**

PANNELLO LISCIO NON FRESATO codice **RYF22**

VERSIONE ISOLATA CON EPS200

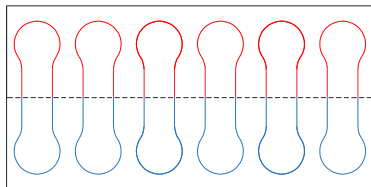
RAYFLOOR.H25

FIBROGESSO PER PAVIMENTO RADIANTE A SECCO

FIBROGESSO 120x60 cm SPESSORE 25 MM

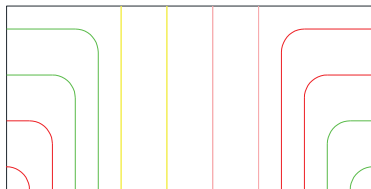
TUBO 8-10-12-14-16-17 MM

PASSO 15 MM



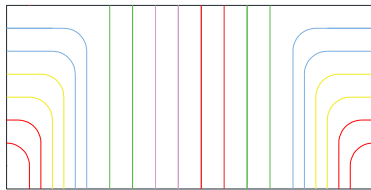
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 25 MM, CURVE ALLARGATE PER UTILIZZARE PASSI INFERIORI CON TUBI DI GROSSO DIAMETRO

codice **RYF25C**



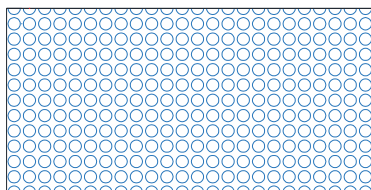
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 25 MM, PER SOTTOCOLLETORE 6 PARTENZE CON SBOCCO A PASSO 15 CM

codice **RYF25S6**



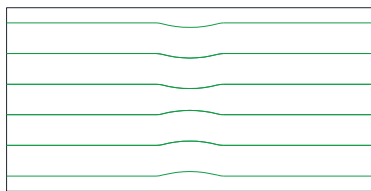
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 25 MM, PER SOTTOCOLLETORE 10 PARTENZE CON SBOCCO A PASSO 7.5 CM

codice **RYF25S10**



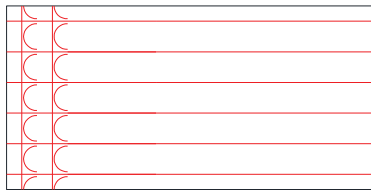
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 25 MM BUGNATO, PASSO 7.5 CM DA UTILIZZARE PER LE PARTENZE NELLA ZONA SOTTO IL COLLETORE, NELLE STRETTOIE DELLA STRUTTURA, NELLE PARETI PERIMETRALI

codice **RYF25B7**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 25 MM LINEARE, PASSO 15 CM

codice **RYF25L**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 25 MM LINEARE CON CURVE, PASSO 15 CM

codice **RYF25LC**



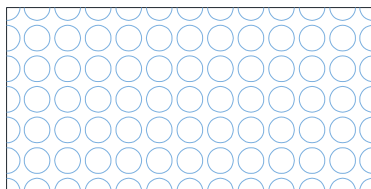
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 25 MM BUGNE CON LINEE, PASSO 15 CM

codice **RYF25BL**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 25 MM BUGNE LATERALI CON LINEE, PASSO 15 CM

codice **RYF25BLT**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 25 MM BUGNATO, PASSO 15 CM

codice **RYF25B15**

PANNELLO LISCIO NON FRESATO codice **RYF25**

VERSIONE ISOLATA CON EPS200

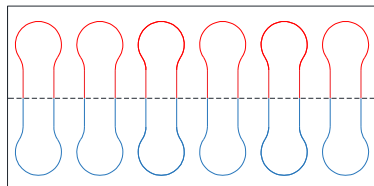
RAYFLOOR.H28

FIBROGESSO PER PAVIMENTO RADIANTE A SECCO

FIBROGESSO 120x60 cm SPESSORE 28 MM

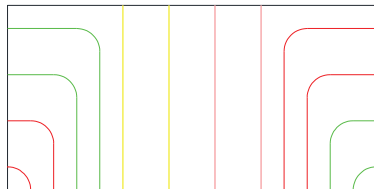
TUBO 8-10-12-14-16-17 MM

PASSO 15 MM



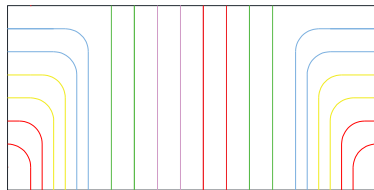
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 28 MM, CURVE ALLARGATE PER UTILIZZARE PASSI INFERIORI CON TUBI DI GROSSO DIAMETRO

codice **RYF28C**



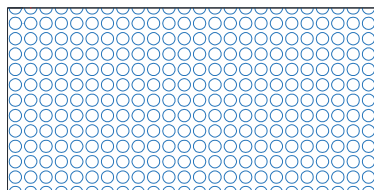
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 28 MM, PER SOTTOCOLLETORE 6 PARTENZE CON SBOCCO A PASSO 15 CM

codice **RYF28S6**



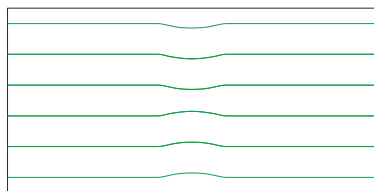
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 28 MM, PER SOTTOCOLLETORE 10 PARTENZE CON SBOCCO A PASSO 7.5 CM

codice **RYF28S10**



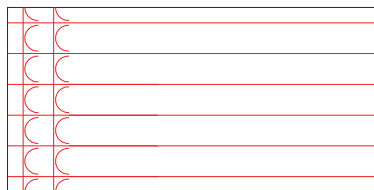
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 28 MM BUGNATO, PASSO 7.5 CM DA UTILIZZARE PER LE PARTENZE NELLA ZONA SOTTO IL COLLETORE, NELLE STRETTOIE DELLA STRUTTURA, NELLE PARETI PERIMETRALI

codice **RYF28B7**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 28 MM LINEARE, PASSO 15 CM

codice **RYF28L**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 28 MM LINEARE CON CURVE, PASSO 15 CM

codice **RYF28LC**



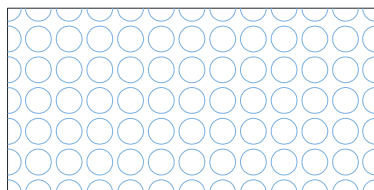
PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 28 MM BUGNE CON LINEE, PASSO 15 CM

codice **RYF28BL**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 28 MM BUGNE LATERALI CON LINEE, PASSO 15 CM

codice **RYF28BLT**



PANNELLO IN FIBROGESSO SPESSORE 28 MM BUGNATO, PASSO 15 CM

codice **RYF28B15**

PANNELLO LISCIO NON FRESATO codice **RYF28**

VERSIONE ISOLATA CON EPS200