

RACCORDI DI TRANSIZIONE PIEGATI RIVESTITI

Raccordi di transizione RIVESTITI

Montaggio: UNI 9736

Acciaio: UNI EN 10208-1 rivestito in PE UNI 9099

Polietilene: UNI EN 1555

Modello brevettato

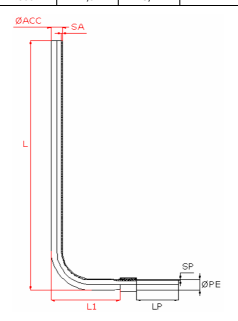
I raccordi sono accompagnati da certificato di collaudo

UNI EN 10204/3.1

100% Prova idraulica (prova non distruttiva)



CODICE	ACCIAIO			POLIETILENE		
GMPF/PR	L1	L	SA	SP		LP
GMPF/PRF FILETTATI				S 5	S8	
25 x ¾ "	265	970	2,6	3		340
32 x 1"	265	970	2,6	3		340
40x 1"1/4	365	950	2,6	3,7		330
50 x 1" ½	363	900	2,6	4,6		330
63 x 2"	475	900	2,9	5,8		320
75 x 2"½	475	900	2,9	6,8		310
90 x 3"	475	900	2,9	8,2		310





RACCORDI DI TRANSIZIONE EXTRA LUNGHI PIEGATI RIVESTITI FILETTATI

Raccordi di transizione RIVESTITI

Montaggio: UNI 9736

Acciaio: UNI EN 10208-1 rivestito in PE UNI 9099

Polietilene: UNI EN 1555

Modello brevettato

I raccordi sono accompagnati da certificato di

collaudo UNI EN 10204/3.1

100% Prova idraulica (prova non distruttiva)



CODICE	ACCIAIO			POLIETILENE		
GMPF/XLPR	L1	L	SA	SP		LP
GMPF/XLPRF FILETTATI				S 5	S8	
25 x ¾ "	280	1245	2,9	3		340
32 x 1"	280	1250	2,9	3		340
40x 1"¼	380	1250	2,9	3,7		330
50 x 1" ½	380	1263	3,2	4,6		330
63 x 2"	490	1275	3,2	5,8		320
75 x 2"½	760	1275	3,6	6,8		310
90 x 3"	760	1285	4	8,2	5,2	310

