

SIMBOLI / SIMBOLS

Caratteristiche dei cavi

Cables characteristics

Comportamento al fuoco / Fire behaviour



CEI 20-35/EN 60332
NON PROPAGAZIONE
DELLA
FIAMMA
FLAME RETARDANT



CEI 20-37/EN 50267/CEI 20-38
RIDOTTISSIMA EMISSIONE
DI FUMI OPACHI E GAS TOSSICI
E ASSENZA DI GAS CORROSIVI
VERY LOW EMISSION OF SMOKE
AND TOXIC GASES AND WITHOUT
CORROSIVE GASES



NON PROPAGAZIONE
DELL'INCENDIO
FIRE RETARDANT



CEI 20-36
RESISTENZA AL FUOCO
FIRE RESISTANT



CEI 20-37; EN 50267
RIDOTTA EMISSIONE
DI GAS CORROSIVI
LOW EMISSION OF
CORROSIVE GASES



GRADO DI RESISTENZA
DELLA BARRIERA
TAGLIAFIAMMA
FIRE BARRIER RESISTANCE
RATING



UE 305/11
CPR

Flessibilità / Flexibility



CONDUTTORE / CONDUCTOR
RIGIDO / FLESSIBILE
RIGID / FLEXIBLE

Raggio di curvatura / Bending factor



RAGGIO MINIMO DI POSA
VARIABILE IN FUNZIONE
DEL DIAMETRO DEL CAVO
LAYING OPERATION BENDING
RADIUS



CABLAGGIO
CABLING

Shock meccanici / Resistance to impact



AREA DI LAVORO
WORK AREA



LINEE AEREE
OVERHEAD LINES



IN ACQUA
IN WATER



AG 2 = SHOCK MEDI
(USO INDUSTRIALE)
MEDIUM SHOCK (INDUSTRIAL)

Condizioni di posa / Laying conditions



TEMPERATURA MINIMA DI POSA
MINIMUM INSTALLATION
TEMPERATURE



IN CANALE INTERRATO
IN BURIED TROUGH



IN ARIA LIBERA
IN OPEN AIR



DIRETTAMENTE INTERRATO
DIRECTLY BURIED



INTERRATO CON PROTEZIONE
BURIED WITH PROTECTION



IN TUBO INTERRATO
IN BURIED DUCT

Caratteristiche dinamiche / Dynamic characteristics



NUMERO
DI MOVIMENTAZIONI
SOPPORTATE
NUMBER OF BENDING CYCLES



ACCELERAZIONE MASSIMA
SOPPORTABILE
MAXIMUM TOLERABLE
ACCELERATION



VELOCITÀ NOMINALE DI
MOVIMENTAZIONE
VELOCITY OF PROPAGATION



IN TUBO O CANALINA IN ARIA
IN DUCT OR CABLE TRAY



SERVIZIO MOBILE INTERNO
INDOOR MOBILE APPLICATION



SERVIZIO MOBILE ESTERNO
OUTDOOR MOBILE
APPLICATION

Assenza di piombo / Lead free



EQUIPAGGIAMENTO MACCHINE
UTENSILI
MACHINE TOOL EQUIPMENT



QUADRI ELETTRICI
SWITCHBOARDS



SERVIZIO MOBILE
IN CANTIERE
ON SITE MOBILE
APPLICATION

Comportamenti agli agenti / Reaction to agents

ESTERNI / OUTER SIDE



CAVI RESISTENTI ALLE RADIAZIONI
E ALLE INTEMPERIE
RADIATION AND WEATHER CONDI-
TIONS RESISTANCE



PRESENZA DI ACQUA / WATER TIGHTNESS

AD 1 = TRASCURABILE / SLIGHT
AD 2 = CONDENSA / CONDENSATE
AD 6 = ONDE / WAVES
AD 7 = IMMERSIONE / IMMERSION
AD 8 = IMMERSIONE IN ACQUA FINO A 100 METRI
IMMERSION UP TO 100 METERS



HD516S2
CAVI RESISTENTI AGLI OLII
HD516S2
OIL RESISTANT CABLES



ECOLOGY LINE
LINEA DI PRODOTTI COMPLETAMENTE
RICICLABILI
ECOLOGY LINE COMPLETELY RECYCLABLE
PRODUCT LINE



LINEA DI PRODOTTI AD ALTA
VELOCITÀ DI POSA
HIGH SPEED LAYING PRODUCT LINE



ESPOSIZIONE A CAMPI
ELETTRICI
ELECTROMAGNETIC EXPOSURE